

# Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

# Firmware update manual

EN		FI	NL	SE
FR	(Canada)	FR	NO	SK
CZ		GR	PL	SL
DE		HR	PT	TR
DK		HU	RS	AR
ES		IT	RU	

# Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

## Firmware update manual

### 1 Introduction

This manual contains information for firmware update of the Canvio (STOR.E)

Wireless Adapter.

Please be sure to download this manual to your PC or Mac and read carefully before

downloading firmware.

This manual has been written based on the following rules:

Meaning of sy	mbols
NOTICE	Indicates practices that may cause property damage and other
	problems, but not personal injury.

#### Trademarks

- Mac is a trademark of Apple Inc.
- All company names, product names, and service names mentioned herein may

be trademarks of their respective companies.

### 2 Firmware update procedure

This section describes firmware update procedure.



Update the Canvio Wireless Adapter firmware correctly by following the instructions.

- 1. Download the "firmware.bin" file to your Windows PC or Mac.
- 2. Connect your USB storage to your Windows PC or Mac.



3. Copy the downloaded "firmware.bin" file from your Windows PC or Mac to

the root directory of your USB storage.

(e.g. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

After file copy is completed, execute safety remove the USB storage.
 e.g. In case of Windows PC, click the Safety Remove Hardware icon on the taskbar, and select the USB storage.

e.g. In case of Mac, drag the USB storage icon on the desktop to the Trash.

- 5. Unplug the USB storage from your Windows PC or Mac.
- 6. Plug the AC adapter to a power outlet, then plug the micro USB cable from the AC adapter to the Wireless adapter, and connect your USB storage to the Canvio Wireless Adapter with the USB cable.



7. Click the Network icon in your Windows PC or Mac, and connect to the

Canvio Wireless Adapter wirelessly. (Displayed SSID is

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* are unique digits or characters.))



8. Open the web browser on your PC or Mac, and input "192.168.65.1" on the

address bar.

9. Click "Administration" tab.

	System				
<b>tus Overview</b> Device List	Firmware	2.0.5			
sic	Storage				
lvanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System
	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914 74G	ntfs

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Click "Upgrade" Button, then firmware update starts.

After firmware update is completed, the Canvio Wireless Adapter will

oot.	Toshiba Wi-Fi Adapter
/lenu	Firmware Upgrade
Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade Safaly Romaya	Upgrade
System Config	$\smile$
Factory Default	
Reboot	
About	

### NOTICE

ŝ

Do not unplug the AC adapter from a power outlet, and do not unplug the USB cable from the AC adapter during the firmware update, as this may result in loss of data or damage to the Canvio Wireless Adapter. Do not disconnect your USB storage from the Canvio Wireless Adapter during the firmware update, as this may result in loss of data or damage to the Canvio Wireless Adapter. Do not press the reset button during the firmware update, as this may result in loss of data or damage to the Canvio Wireless Adapter.

- After reboot, Click the Network icon in your Windows PC or Mac, and re-connect to the Canvio Wireless Adapter wirelessly. (Displayed SSID is "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Open the web browser on your PC or Mac, and input "192.168.65.1" on the address bar.
- 13. Confirm the firmware version is "2.0.7".

In case the firmware version is "2.0.5" or earlier, returns to section 1 and retry firmware update.

	Toshiba Wi-Fi Adapter							
Menu	System							
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot								
About	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F					

Issued on 12 / 22 / 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, All Rights Reserved.

# Adaptateur sans fil Canvio

# Manuel de mise à jour du micrologiciel

### 1. Introduction

Le présent manuel contient les renseignements pour la mise à jour du micrologiciel

de l'adaptateur sans fil Canvio.

Veuillez vous assurer de télécharger ce manuel sur votre PC ou Mac et de le lire

soigneusement avant de télécharger le micrologiciel.

Le manuel a été rédigé en utilisant les règles suivantes :



• Les noms de sociétés, de produits et de services mentionnés dans le présent

document peuvent être des marques de commerce de leurs sociétés

respectives.

### 2. Procédure de mise à jour du micrologiciel

Cette section décrit la procédure de mise à jour du micrologiciel.

### AVERTISSEMENT

Les mises à jour du micrologiciel peuvent entraîner la perte de TOUTES les données, et nous vous recommandons de faire une copie de sauvegarde des données importantes et nécessaires avant d'effectuer la mise à jour du micrologiciel.

Effectuez correctement la mise à jour du micrologiciel de l'adaptateur sans fil Canvio

en suivant les directives.

- 1. Téléchargez le fichier « firmware.bin » sur votre PC Windows ou Mac.
- 2. Branchez votre unité de stockage USB à votre PC Windows ou Mac.



 Copiez le fichier « firmware.bin » téléchargé sur votre PC Windows ou Mac dans le répertoire racine de l'unité de stockage USB

(p. ex., (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin) de votre unité de stockage USB).

- Une fois la copie du fichier terminée, effectuez un retrait de l'unité de stockage USB en toute sécurité, puis débranchez l'unité de stockage USB de votre PC Windows ou Mac.
- 5. Branchez l'adaptateur c.a. dans une prise de courant, puis branchez le câble USB depuis l'adaptateur c.a. dans l'adaptateur sans fil Canvio, puis branchez votre unité de stockage USB dans l'adaptateur sans fil Canvio en utilisant le câble USB.



6. Cliquez sur l'icône Réseau dans votre PC Windows ou Mac, et établissez une connexion sans fil avec l'adaptateur sans fil Canvio. (Le SSID affiché est

«Toshiba\_wadp\_\*\*\*\* ». (\*\*\*\* sont des chiffres ou des caractères



7. Ouvrez votre navigateur Web sur le PC ou Mac, puis entrez

« 192.168.65.1 » dans la barre d'adresse.

8. Cliquez sur l'onglet « Administration ».

	System					
<b>Overview</b> Device List	Firmware	2.0.5				
asic	Storage					
dvanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
dministration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
eboot						

Toshiba Wi-Fi Adapter

9. Cliquez sur le bouton « Upgrade » [Mettre à niveau] pour lancer la mise à

jour du micrologiciel.

Une fois la mise à jour terminée, l'adaptateur sans fil Canvio redémarre.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Basic Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration Upgrade Safely Remove System Config Factory Default	Upgrade
Reboot About	

#### AVERTISSEMENT

Ne débranchez pas l'adaptateur c.a. de la prise de courant, et ne débranchez pas le câble USB de l'adaptateur c.a. pendant la mise à jour du micrologiciel, au risque d'entraîner une perte de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

Ne débranchez pas l'unité de stockage USB de l'adaptateur sans fil Canvio pendant la mise à jour du micrologiciel, au risque d'entraîner une perte de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

N'appuyez pas sur le bouton de réinitialisation pendant la mise à jour du

micrologiciel, au risque d'entraîner une perte de données ou d'endommager

l'adaptateur sans fil Canvio.

.....

- Une fois redémarré, cliquez sur l'icône Réseau dans votre PC Windows ou Mac, et rétablissez la connexion sans fil avec l'adaptateur sans fil Canvio. (Le SSID affiché est « Toshiba\_wadp\_\*\*\*\* ».
- 11. Ouvrez votre navigateur Web sur le PC ou Mac, puis entrez

« 192.168.65.1 » dans la barre d'adresse.

12. Confirmez que la version du micrologiciel est « 2.0.7 ».

		т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter			
Menu	System							
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot								
About	LAN							
	MAC Address	6C:AD:R	8:79:0F:5F					

Publié le 12/22/2017

© 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Tous droits réservés.

# Bezdrátový adaptér Canvio (STOR.E)

# Příručka pro aktualizaci firmwaru

### 1 Úvod

Tato příručka obsahuje informace týkající se aktualizace firmwaru bezdrátového

adaptéru Canvio (STOR.E).

Nezapomeňte si stáhnout tuto příručku do svého počítače PC nebo Mac a pečlivě si ji

přečtěte před stažením firmwaru.

Tato příručka byla napsána na základě následujících pravidel:



#### Obchodní známky

- Mac je obchodní známka společnosti Apple Inc.
- Všechny zde zmiňované názvy společností, produktů a služeb mohou být

obchodní známky příslušných společností.

### 2 Postup aktualizace firmwaru

V této části je popsán postup aktualizace firmwaru.

**POZOR** Aktualizace firmwaru může způsobit ztrátu VŠECH dat a doporučuje se před aktualizací firmwaru zálohovat důležitá a nezbytná data.

Proveďte aktualizaci firmwaru bezdrátového adaptéru Canvio (STOR.E) v souladu s

následujícími pokyny.

1. Stáhněte si soubor "firmware.bin" do vašeho počítače Windows PC nebo

Mac.

2. Připojte vaše USB úložiště k počítači Windows PC nebo Mac.



 Zkopírujte "firmware.bin" z počítače Windows PC nebo Mac do kořenového adresáře vašeho USB úložiště.

(např. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Po zkopírování souboru proveď te bezpečné odebrání USB úložiště.

Například v systému Windows PC klikněte na ikonu pro bezpečné odebrání hardwaru na hlavním panelu a zvolte USB úložiště.

V počítači Mac přetáhněte ikonu USB úložiště z plochy do koše.

- 5. Odpojte USB úložiště od počítače Windows PC nebo Mac.
- Připojte AC adaptér do zásuvky, potom připojte AC adaptér k bezdrátovému adaptéru a připojte vaše USB úložiště k bezdrátovému adaptéru Canvio pomocí USB kabelu.



7. Klikněte na ikonu sítě v počítači Windows PC nebo Mac a bezdrátově připojte

bezdrátový adaptér Canvio. (Zobrazené SSID je "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".

(kde \*\*\*\* jsou jednoznačné číslice nebo znaky.))



8. Otevřete webový prohlížeč v počítači PC nebo Mac a zadejte do řádku adresy

hodnotu "192.168.65.1".

9. Klikněte na kartu "Správa".

	System					
<b>tus</b> <b>Overview</b> Device List	Firmware	2.0.5				
ic	Storage					
anced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ninistration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
oot						
ut	LAN					

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Klikněte na tlačítko "Upgrade" a tím se zahájí aktualizace firmwaru.

Po skončení aktualizace firmwaru se bezdrátový adaptér Canvio restartuje.

Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Here and power on when apgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
<b>Upgrade</b> Safely Remove	Upgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

Toshiha Wi-Fi Adapter



V průběhu aktualizace firmwaru neodpojujte AC adaptér ze zásuvky a
neodpojujte USB kabel od AC adaptéru, protože by mohlo dojít ke ztrátě dat
nebo poškození zařízení bezdrátového adaptéru Canvio.
V průběhu aktualizace firmwaru neodpojujte bezdrátový adaptér Canvio,
protože by mohlo dojít ke ztrátě dat nebo poškození bezdrátového adaptéru
Canvio.
V průběhu aktualizace firmwaru nemačkejte resetovací tlačítko, protože by
mohlo dojít ke ztrátě dat nebo poškození bezdrátového adaptéru Canvio.

- Po restartování klikněte na ikonu sítě v počítači Windows PC nebo Mac a znovu bezdrátově připojte bezdrátový adaptér Canvio. (Zobrazené SSID je "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Otevřete webový prohlížeč v počítači PC nebo Mac a zadejte do řádku adresy hodnotu "192.168.65.1".
- 13. Potvrďte, že verze firmwaru je "2.0.7".

V případě, že verze firmwaru je "2.0.5" nebo starší, vraťte se do části 1 a

zkuste znovu aktualizovat firmware.

	Toshiba Wi-Fi Adapter							
Menu	System							
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot	LAN							
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F					

Vydáno 22. 12. 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Všechna práva vyhrazena

# Canvio (STOR.E) Drahtlosadapter

# Handbuch zum Firmwareupdate

### 1 Einführung

In diesem Handbuch finden Sie Informationen zum Ausführen eines Updates für die

Firmware des Canvio (STOR.E) Drahtlosadapters.

Laden Sie dieses Handbuch auf Ihren PC oder Mac herunter und lesen Sie es

aufmerksam durch, bevor Sie die Firmware herunterladen.

Für dieses Handbuch gelten die folgenden Konventionen:



#### Marken

- Mac ist eine Marke von Apple Inc.
- Alle in diesem Handbuch erwähnten Firmennamen, Produktnamen und

Dienstnamen sind möglicherweise Marke der jeweiligen Unternehmen.

### 2 Vorgehensweise beim Aktualisieren der Firmware

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie ein Firmwareupdate ausführen.

# **HINWEIS** Firmwareupdates können zu einem Verlust ALLER Daten führen, deshalb sollten Sie wichtige und erforderliche Daten sichern, bevor Sie die Firmware aktualisieren.

Halten Sie sich an die folgenden Anleitungen, um die Canvio

Drahtlosadapter-Firmware zu aktualisieren.

1. Laden Sie die Datei "firmware.bin" auf Ihren Windows PC oder Mac

herunter.

2. Schließen Sie einen USB-Speicherstick an Ihren Windows PC oder Mac an.



- Kopieren Sie die heruntergeladene Datei "firmware.bin" von Ihrem
   Windows PC oder Mac in das Stammverzeichnis des USB-Sticks
   (z. B. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin).
- 4. Nachdem die Datei kopiert wurde, entfernen Sie den USB-Stick auf sichere Weise.

Bei einem Windows PC klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol "Hardware sicher entfernen" und wählen dann den USB-Stick aus.

Bei einem Mac ziehen Sie das Symbol des USB-Sticks vom Desktop in den Papierkorb.

- 5. Trennen Sie den USB-Stick von Ihrem Windows PC oder Mac.
- Schließen Sie den Netzadapter an eine Steckdose an und verbinden Sie das micro-USB-Kabel des Netzadapters mit dem Drahtlosadapter. Schließen Sie Ihren USB-Stick mit dem USB-Kabel an den Canvio Drahtlosadapter an.



7. Klicken Sie auf Ihrem Windows PC oder Mac auf das Netzwerksymbol und stellen Sie eine drahtlose Verbindung zum Canvio Drahtlosadapter her. (Es wird die SSID "Toshiba\_wadp\_" angezeigt, wobei \*\*\*\* Ziffern oder

Buchstaben sind.)

°a.	Toshiba wadp 0F5E Open
	Other people might be able to see info you send over this network
	Connect automatically
	Connect
Nata	unde 0. Internet antičnen
Chan	ge settings, such as making a connection metered.
<i>(</i> .	ε <u>β</u> ⇒ (( <sub>1</sub> ))
-	Airplane mode Mobile hotspot
	x <sup>R</sup> ∧ (ĩ, ⊄)) ⊗ 🖸 <sup>5:29 PM</sup> 11/30/2017 🖣

8. Öffnen Sie auf Ihrem PC oder Mac einen Internetbrowser und geben Sie

"192.168.65.1" in die Adressleiste ein.

9. Klicken Sie auf den Tab "Administration".

hus	, cern					
Dverview Fin Device List	nware	2.0.5				
ic Sto	orage					
anced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ninistration	la1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
oot						

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Upgrade", um das Firmwareupdate zu

starten.

Wenn das Firmwareupdate abgeschlossen ist, wird der Canvio

Drahtlosadapter neu gestartet.

Toshiba Wi-Fi Adapter

enu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Upgrade
Safely Remove	
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

# HINWEIS

Trennen Sie den Netzadapter nicht von der Steckdose und ziehen Sie das USB-Kabel nicht vom Netzadapter ab, während das Firmwareupdate ausgeführt wird. Dies könnte zu Datenverlust führen oder den Canvio Drahtlosadapter beschädigen.

Trennen Sie den USB-Stick während des Firmwareupdates nicht vom

Canvio Drahtlosadapter. Dies könnte zu Datenverlust führen oder den

Canvio Drahtlosadapter beschädigen.

Drücken Sie während des Firmwareupdates nicht auf die Reset-Taste. Dies

könnte zu Datenverlust führen oder den Canvio Drahtlosadapter

beschädigen.

.....

 Klicken Sie nach dem Neustart auf Ihrem Windows PC oder Mac auf das Netzwerksymbol und stellen Sie wieder eine drahtlose Verbindung zum Canvio Drahtlosadapter her. (Es wird die SSID

"Toshiba\_wadp\_" angezeigt.)

- 12. Öffnen Sie auf Ihrem PC oder Mac einen Internetbrowser und geben Sie "192.168.65.1" in die Adressleiste ein.
- 13. Überprüfen Sie die Firmwareversion; sie sollte "2.0.7" lauten.

Falls die Firmwareversion "2.0.5" oder früher lautet, gehen Sie zurück zu

Abschnitt 1 und führen Sie das Firmwareupdate erneut aus.

ena	System							
itatus Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
dministration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot								

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

Herausgegeben am 22.12.2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Alle Rechte vorbehalten.

# Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

# Vejledning til opdatering af firmware

### 1 Introduktion

Denne vejledning indeholder oplysninger om firmwareopdatering af Canvio

(STOR.E) Wireless Adapter.

Sørg for at downloade denne vejledning til din pc eller Mac, og læs den omhyggeligt,

inden du downloader firmware.

Denne vejledning er skrevet på grundlag af følgende regler:

# Symbolernes betydning

**MEDDELELSE** Angiver praksisser, der kan medføre skade på ejendom og andre

problemer, men ikke personskade.

#### Varemærker

- Mac er et varemærke, der tilhører Apple Inc.
- Alle virksomhedsnavne, produktnavne og tjenestenavne, der nævnes i dette

dokument, kan være varemærker, som tilhører deres respektive virksomheder.

### 2 Procedure for opdatering af firmware

I dette afsnit beskrives proceduren for opdatering af firmware.



Opdater firmwaren til Canvio Wireless Adapter korrekt ved at følge instruktionerne.

- 1. Download filen "firmware.bin" til din Windows-pc eller Mac.
- 2. Tilslut dit USB-lager til din Windows-pc eller Mac.



3. Kopiér den downloade fil "firmware.bin" fra din Windows-pc eller Mac til dit

USB-lagers rodbibliotek.

(f.eks. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

 Når filkopieringen er gennemført, skal du foretage en sikker fjernelse af USB-lageret.

På en Windows-pc skal du klikke på ikonet Sikker fjernelse af hardware på proceslinjen og vælge USB-lageret.

På en Mac skal du trække ikonet for USB-lageret på skrivebordet til papirkurven.

- 5. Kobl USB-lageret fra din Windows-pc eller Mac.
- Tilslut lysnetadapteren til en stikkontakt, og tilslut derefter micro
   USB-kablet fra lysnetadapteren til den trådløse adapter, og tilslut dit
   USB-lager til Canvio Wireless-adapter med USB-kablet.



7. Klik på netværksikonet på din Windows-pc eller Mac, og opret en trådløs

forbindelse til Canvio Wireless Adapter. (Det viste SSID er

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* er unikke cifre eller tegn.))



8. Åbn webbrowseren på din pc eller Mac, og indtast "192.168.65.1" på

adresselinjen.

9. Klik på fanen "Administration".

1	System					
<b>Dverview</b> Device List	irmware	2.0.5				
ic	itorage					
anced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ministration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
oot						
sut I	AN					

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Klik på knappen "Upgrade". Firmwareopdateringen starter.

Når firmwareopdateringen er gennemført, genstarter Canvio Wireless

dapter.	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Ungrade
Safely Remove	opgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

### MEDDELELSE

ł,

Du må ikke koble lysnetadapteren fra stikkontakten eller koble USB-kablet fra lysnetadapteren under firmwareopdateringen, da dette kan medføre tab af data eller beskadigelse af Canvio Wireless Adapter. Du må ikke koble dit USB-lager fra Canvio Wireless Adapter under firmwareopdateringen, da dette kan medføre tab af data eller beskadigelse af Canvio Wireless Adapter. Tryk ikke på nulstillingsknappen under firmwareopdateringen, da dette kan medføre tab af data eller beskadigelse af Canvio Wireless Adapter.

- Efter genstarten skal du klikke på netværksikonet på din Windows-pc eller
   Mac, og derefter genoprette den trådløse forbindelse til Canvio Wireless
   Adapter. (Det viste SSID er "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Åbn webbrowseren på din pc eller Mac, og indtast "192.168.65.1" på adresselinjen.
- 13. Kontrollér, at firmwareversionen er "2.0.7".

Hvis firmwareversionen er "2.0.5" eller ældre, skal du gå tilbage til afsnit 1

og forsøge at udføre firmwareopdateringen igen.

	Toshiba Wi-Fi Adapter							
Menu	System							
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	-		
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot About	LAN							
	MAC Address	6C:AD:F	8:79:0F:5F					

Offentliggjort den 22.12.2017

 $\label{eq:copyright} @ \ 2017 \ \text{TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES \& STORAGE CORPORATION. Alle rettigheder} \\$ 

forbeholdes .

# Adaptador inalámbrico Canvio (STOR.E)

# Manual de actualización del firmware

### 1 Introducción

Este manual contiene información para actualizar el firmware del adaptador

inalámbrico Canvio (STOR.E).

Asegúrese de que descarga este manual en su PC o Mac y que lo lee detenidamente

antes de descargar el firmware.

Este manual se ha redactado con arreglo a las siguientes reglas:

#### Significado de los símbolos

**AVISO** Indica prácticas que pueden provocar daños materiales y otros

problemas, pero no lesiones.

#### Marcas comerciales

- Mac es una marca comercial de Apple Inc.
- Todos los nombres de empresas, nombres de productos y nombres de servicios

mencionados en el presente documento pueden ser marcas comerciales de sus

respectivas empresas propietarias.

### 2 Procedimiento de actualización del firmware

Esta sección describe el procedimiento de actualización del firmware.

Actualice el firmware del adaptador inalámbrico Canvio correctamente siguiendo las

instrucciones.

- 1. Descargue el archivo "firmware.bin" a su PC Windows o Mac.
- 2. Conecte su almacenamiento USB al PC Windows o Mac.



 Copie el archivo "firmware.bin" descargado del PC Windows o Mac al directorio raíz de su almacenamiento USB.

(Por ejemplo, (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Tras completar la copia del archivo, ejecute la extracción segura del almacenamiento USB.

En el caso de un PC Windows, haga clic en el icono Quitar hardware de forma segura de la barra de tareas y seleccione el almacenamiento USB.

En el caso de un Mac, arrastre el icono del almacenamiento USB del escritorio a la papelera.

- 5. Desconecte el almacenamiento USB de su PC Windows o Mac.
- 6. Conecte el adaptador de CA a una toma eléctrica y luego conecte el cable micro USB del adaptador de CA al adaptador inalámbrico y conecte el almacenamiento USB al adaptador inalámbrico Canvio con el cable USB.



ES-3
7. Haga clic en el icono de Red de su PC Windows o Mac y conecte

inalámbricamente con el adaptador inalámbrico Canvio. (La SSID mostrada

es "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* son dígitos o caracteres exclusivos.))



8. Abra el navegador web en el PC o Mac e introduzca "192.168.65.1" en la

barra de dirección.

9. Haga clic en la pestaña "Administration".

	System					
<b>ius</b> <b>Overview</b> Device List	Firmware	2.0.5				
ic	Storage					
anced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ninistration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
oot						
urt	LAN					

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Haga clic en el botón "Upgrade", tras lo cual comenzará la actualización del

firmware.

Tras finalizar la actualización del firmware, el adaptador inalámbrico Canvio

einiciará.	Toshiba Wi-Fi Adapter
vlenu Status	Firmware Upgrade
Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade Safely Remove	Upgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

#### AVISO

No desconecte el adaptador de CA de la toma eléctrica y no desconecte el cable USB del adaptador de CA durante la actualización del firmware, ya que ello podría provocar la pérdida de datos o daños en el adaptador inalámbrico Canvio.

No desconecte su almacenamiento USB del adaptador inalámbrico Canvio durante la actualización del firmware, ya que ello podría provocar la pérdida de datos o daños en el adaptador inalámbrico Canvio.

No pulse el botón de reinicio durante la actualización del firmware, ya que ello podría provocar la pérdida de datos o daños en el adaptador inalámbrico Canvio.

- 11. Tras el reinicio, haga clic en el icono de Red de su PC Windows o Mac y vuelva a conectar inalámbricamente con el adaptador inalámbrico Canvio.
  (La SSID mostrada es "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Abra el navegador web en el PC o Mac e introduzca "192.168.65.1" en la barra de dirección.

13. Confirme que la versión del firmware es la "2.0.7".

En el caso de que la versión del firmware sea la "2.0.5" u otra anterior,

regrese a la sección 1 y vuelva a intentar la actualización del firmware.

		т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	-
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:R	8:79:0F:5F			

Publicado el 22 / 12 / 2017

Copyright  $\circledast$  2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Todos los derechos

reservados.

## Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

## Laiteohjelmiston päivitysopas

#### 1 Johdanto

Tässä ohjeessa kerrotaan Canvio (STOR.E) Wireless Adapterin laiteohjelmiston

päivittämisestä.

Lataa tämä käyttöohje PC- tai Mac-tietokoneeseesi ennen laiteohjelmiston

lataamista.

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia merkintöjä:

Symbolien me	rkitys
ILMOITUS	Ilmaisee omaisuusvahingon tai ongelmien mutta ei
	henkilövahingon vaaraa.

#### Tavaramerkit

- Mac on Apple Inc:n tavaramerkki.
- Kaikki tässä käyttöohjeessa mainitut yritysten, tuotteiden ja palveluiden nimet

saattavat olla kyseisten yritysten tavaramerkkejä.

#### 2 Laiteohjelmiston päivittäminen

Tässä osassa kerrotaan laiteohjelmiston päivittämisestä.

ILMOITUS
Kun laiteohjelmisto päivitetään, KAIKKI tiedot voidaan menettää. Suosittelemme
varmuuskopioimaan tärkeät ja tarpeelliset tiedot ennen laiteohjelmiston
päivittämistä.

Päivitä Canvio Wireless Adapterin laiteohjelmisto oikein noudattamalla ohjeita.

- 1. Lataa firmware.bin-tiedosto Windows- tai Mac-tietokoneeseen.
- 2. Yhdistä USB-tallennuslaite Windows- tai Mac-tietokoneeseen.



 Kopioi ladattu firmware.bin-tiedosto Windows- tai Mac-tietokoneesta USB-tallennuslaitteen päätasolle.

(esimerkiksi (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin).

4. Kun tiedosto on kopioitu, irrota USB-tallennuslaite turvallisesti.

Esimerkiksi Windows-tietokoneessa napsauta tehtäväpalkissa näkyvää Laitteen poistaminen turvallisesti -kuvaketta ja valitse USB-tallennuslaite.

Mac-tietokoneessa vedä USB-tallennuslaitteen kuvake työpöydältä roskakoriin.

- 5. Irrota USB-tallennuslaite Windows- tai Mac-tietokoneesta.
- Työnnä muuntajan virtapistoke sähköpistorasiaan. Yhdistä muuntajasta
   lähtevä micro USB -liittimellä varustettu johto Wireless Adapter -laitteeseen.
   Yhdistä USB-tallennuslaite Canvio Wireless Adapteriin USB-johdolla.



7. Napsauta Windows- tai Mac-tietokoneen verkkokuvaketta. Yhdistä Canvio

Wireless Adapter langattomasti. (Näyttöön tulee SSID-tunnus

Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*, jossa \*\*\*\* ovat yksilöiviä merkkejä.)



8. Käynnistä PC- tai Mac-tietokoneen selain ja kirjoita osoitekenttään

192.168.65.1.

9. Napauta Hallinta (Administration) -välilehteä.

		То	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
enu	System					
Overview Device List	Firmware	2.0.5				
asic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
bout	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8:	79:0F:5F			

10. Napauta Päivitä (Upgrade) -painiketta. Laiteohjelmiston päivittäminen

alkaa.

Kun laiteohjelmistopäivitys on valmis, Canvio Wireless Adapter

käynnistetään uudelleen.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Safely Remove	Upgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

#### ILMOITUS

i

Älä irrota muuntajan pistoketta sähköpistorasiasta äläkä USB-johtoa muuntajasta, kun laiteohjelmistoa päivitetään. Muutoin tietoja voi kadota tai Canvio Wireless Adapter voi vaurioitua. Älä irrota USB-tallennuslaitetta Canvio Wireless Adapterista laiteohjelmiston päivittämisen aikana. Muutoin tietoja voi kadota tai Canvio Wireless Adapter voi vaurioitua. Älä paina nollauspainiketta laiteohjelmiston päivittämisen aikana. Muutoin tietoja voi kadota tai Canvio Wireless Adapter voi vaurioitua.  Uudelleenkäynnistämisen jälkeen napsauta Windows- tai Mac-tietokoneen verkkokuvaketta ja yhdistä Canvio Wireless Adapter langattomasti.
 (Näyttöön tulee SSID-tunnus Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*.)

12. Käynnistä PC- tai Mac-tietokoneen selain ja kirjoita osoitekenttään

192.168.65.1.

13. Tarkista, että laiteohjelmiston versio on 2.0.7.

Jos laiteohjelmiston versio on 2.0.5 tai vanhempi, palaa kohtaan 1 ja päivitä laiteohjelmisto uudelleen.

		т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F	1:79:0F:5F			

Julkaistu 22.12.2017.

Tekijänoikeudet © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Kaikki oikeudet pidätetään.

## Adaptateur sans fil Canvio (STOR.E)

## Manuel de mise à jour du

## microprogramme

#### 1. Introduction

Le présent manuel porte sur la mise à jour du microprogramme de l'adaptateur sans

fil Canvio (STOR.E).

Téléchargez ce manuel sur votre PC ou Mac, et lisez-le attentivement avant de

télécharger le microprogramme.

Les règles typographiques suivantes s'appliquent :

#### Signification des symboles

**AVIS** Signale des pratiques susceptibles de provoquer des dommages matériels entre autres, mais pas de blessures corporelles.

#### Marques commerciales

- Mac est une marque commerciale d'Apple Inc.
- Tous les autres noms de produits, de société et de services mentionnés ici

peuvent être des marques commerciales de leur propriétaire respectif.

#### 2 Procédure de mise à jour du mircroprogramme

Cette section décrit la procédure de mise à jour des microprogrammes.

AVIS
La mise à jour des microprogrammes peut entraîner la perte de TOUTES les données
et nous recommandons de sauvegarder les données importantes et nécessaires
avant de procéder à la mise à jour

Veuillez appliquer les instructions de mise à jour du microprogramme de

l'adaptateur sans fil Canvio.

- 1. Téléchargez le fichier « firmware.bin » sur votre PC Windows ou Mac.
- 2. Connexion d'une unité de stockage USB à votre PC Windows ou Mac.



 Copiez le fichier téléchargé « firmware.bin » de votre PC Windows ou Mac sur le répertoire racine de votre unité de stockage USB.

(P. ex. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Une fois ce fichier copié, retirez l'unité de stockage USB de façon sécurisée. Sur un PC Windows, cliquez sur l'icône Retirer le périphérique en toute sécurité située dans la barre des tâches et sélectionnez « Stockage USB ».

Sur le Mac, faites glisser l'icône « Stockage USB » du Bureau vers la Corbeille.

- 5. Déconnectez le stockage USB de votre PC Windows ou Mac.
- Branchez l'adaptateur secteur sur une prise de courant, puis branchez le câble micro-USB de l'adaptateur secteur sur l'adaptateur sans fil, puis connectez votre stockage USB sur l'adaptateur sans fil Canvio avec le câble USB.



7. Cliquez sur l'icône Réseau de votre PC Windows ou Mac, puis procédez à la connexion de l'adaptateur sans fil Canvio. (Le nom réseau ou SSID affiché est « Toshiba\_wadp\_\*\*\*\* ». (\*\*\*\* correspond à des chiffres ou des caractères uniques.))



8. Ouvrez le navigateur Web sur votre PC ou Mac, et entrez « 192.168.65.1 »

dans la barre d'adresse.

9. Cliquez sur l'onglet « Administration ».

1enu	System					
Overview Device List	Firmware	2.0.5				
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	otfs	

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Cliquez sur le bouton « Upgrade » (Mise à niveau) pour lancer la procédure.

Une fois la mise à jour du microprogramme terminée, l'adaptateur sans fil

Canvio redémarre. **Toshiba Wi-Fi Adapter** Menu Firmware Upgrade Status Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade. Basic Advanced Enable factory default after firmware upgrade. Administration Upgrade Upgrade Safely Remove System Config Factory Default Reboot About

#### AVIS

Ne débranchez pas l'adaptateur secteur de la prise de courant et ne déconnectez pas le câble USB de l'adaptateur secteur pendant la mise à jour du microprogramme, car cela risque d'entraîner des pertes de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

Ne déconnectez pas l'unité de stockage USB de l'adaptateur sans fil Canvio pendant la mise à jour du microprogramme, car cela risque d'entraîner des

pertes de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

N'appuyez pas sur le bouton de réinitialisation pour mettre le lecteur hors

tension pendant la mise à jour du microprogramme, car cela risque

d'entraîner des pertes de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil

Canvio.

- .....
- Après le redémarrage, cliquez sur l'icône Réseau de votre PC Windows ou Mac, puis procédez à la reconnexion Wi-Fi de l'adaptateur sans fil Canvio. (Le nom réseau ou SSID affiché est « Toshiba\_wadp\_\*\*\*\* ».)
- 12. Ouvrez le navigateur Web sur votre PC ou Mac, et entrez « 192.168.65.1 »

dans la barre d'adresse.

13. Assurez-vous que la version du microprogramme est « 2.0.7 ».

Si la version du microprogramme est « 2.0.5 » ou une version plus récente,

reprenez à la section 1 et relancez la mise à jour.

		Т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8	3:79:0F:5F			

Publié le 22/12/2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Tous droits réservés.

## Ασύρματος Προσαρμογἑας Canvio

## (STOR.E)

## Εγχειρίδιο ενημέρωσης υλικολογισμικού

#### 1 Εισαγωγή

Το παρόν εγχειρίδιο περιέχει πληροφορίες για την ενημέρωση υλικολογισμικού του

Ασύρματου Προσαρμογέα Canvio (STOR.E).

Φροντίστε να κάνετε λήψη αυτού του εγχειριδίου στον υπολογιστή ή στο Μας σας και

διαβάστε το προσεκτικά προτού λάβετε το υλικολογισμικό.

Το παρόν εγχειρίδιο έχει γραφτεί σύμφωνα με τους παρακάτω κανόνες:

Σημασία των συμβόλων

**ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Επισημαίνει πρακτικές που μπορούν να προκαλέσουν υλικές ζημιές

και άλλα προβλήματα, αλλά όχι τραυματισμό.

#### Εμπορικά σήματα

• Το Mac είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc.

Όλες οι εταιρικές επωνυμίες, τα ονόματα προϊόντων και τα ονόματα υπηρεσιών
 που αναφέρονται στο παρόν μπορεί να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων
 εταιρειών.

#### 2 Διαδικασία ενημέρωσης υλικολογισμικού

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται η διαδικασία ενημέρωσης υλικολογισμικού.

## ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι ενημερώσεις υλικολογισμικού μπορεί να προκαλέσουν απώλεια ΟΛΩΝ των

δεδομένων, γι' αυτό συνιστούμε να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας των

σημαντικών και απαραίτητων δεδομένων σας πριν από την ενημέρωση του

υλικολογισμικού.

Ενημερώστε σωστά το υλικολογισμικό του Ασύρματου Προσαρμογέα Canvio

ακολουθώντας τις οδηγίες.

 Κάντε λήψη του αρχείου "firmware.bin" στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Mac.

- 2. Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στον υπολογιστή σας με Windows
  - ή στο Мас.



 Αντιγράψτε το αρχείο "firmware.bin" που έχετε λάβει από τον υπολογιστή σας με Windows ή το Mac στον ριζικό κατάλογο της συσκευής αποθήκευσης USB.

(π.χ. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

 Αφού ολοκληρωθεί η αντιγραφή του αρχείου, αφαιρέστε με ασφάλεια τη συσκευή αποθήκευσης USB.

π.χ. Για τον υπολογιστή με Windows, κάντε κλικ στο εικονίδιο για την Ασφαλή κατάργηση συσκευών υλικού στη γραμμή εργασιών και επιλέξτε τη συσκευή αποθήκευσης USB. π.χ. Για το Μac, σύρετε το εικονίδιο της συσκευής αποθήκευσης USB στην
 επιφάνεια εργασίας στον Κάδο απορριμμάτων.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB από τον υπολογιστή σας με
   Windows ή το Mac.
- 6. Συνδέστε το τροφοδοτικό ΑC σε μια πρίζα, κατόπιν συνδέστε το καλώδιο micro USB από το τροφοδοτικό ΑC στον ασύρματο προσαρμογέα και συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio με το καλώδιο USB.



7. Κάντε κλικ στο εικονίδιο δικτύου στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Μας και συνδεθείτε ασύρματα με τον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio. (Το SSID που εμφανίζεται είναι "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (Τα \*\*\*\* αντιπροσωπεύουν μοναδικούς αριθμούς ή χαρακτήρες.))



8. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή ή στο Mac σας

και πληκτρολογήστε "192.168.65.1" στη γραμμή διευθύνσεων.

9. Κάντε κλικ στην καρτέλα "Administration" (Διαχείριση).

				· · · · · · · · · · · · · · · ·		
S	ystem					
<b>riew</b> Fi e List	rmware	2.0.5				
S	torage					
d	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
		004.540	40.770	011 710		

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Κάντε κλικ στο κουμπί "Upgrade" (Αναβάθμιση) και θα ξεκινήσει η

ενημέρωση του υλικολογισμικού.

Αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση του υλικολογισμικού, θα γίνει

επανεκκίνηση του Ασύρματου Προσαρμογέα Canvio.

Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Ungrade
Safely Remove	opgiade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

#### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην αποσυνδέετε το τροφοδοτικό ΑC από την πρίζα, ούτε το καλώδιο USB από το τροφοδοτικό ΑC στη διάρκεια της ενημέρωσης του υλικολογισμικού, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει απώλεια δεδομένων ή βλάβη στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio.

Μην αποσυνδέετε τη συσκευή αποθήκευσης USB σας από τον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio στη διάρκεια της ενημέρωσης του υλικολογισμικού, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει απώλεια δεδομένων ή βλάβη στον

Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio.

Μην πατάτε το κουμπί επαναφοράς στη διάρκεια της ενημέρωσης του

υλικολογισμικού, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει απώλεια δεδομένων ή

βλάβη στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio.

.....

 Μετά την επανεκκίνηση, κάντε κλικ στο εικονίδιο δικτύου στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Mac και συνδεθείτε ξανά ασύρματα με τον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio. (Το SSID που εμφανίζεται είναι

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)

- Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή ή στο Mac σας
   και πληκτρολογήστε "192.168.65.1" στη γραμμή διευθύνσεων.
- 13. Επιβεβαιώστε ότι η έκδοση υλικολογισμικού είναι "2.0.7".

Σε περίπτωση που η έκδοση υλικολογισμικού είναι "2.0.5" ή παλαιότερη,

επιστρέψτε στην ενότητα 1 και επαναλάβετε την ενημέρωση του

υλικολογισμικού.

	Toshiba Wi-Fi Adapter					
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8	:79:0F:5F			

Εκδόθηκε στις 22 / 12 / 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

## Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

## Priručnik za ažuriranje firmvera

#### 1 Uvod

Ovaj priručnik sadrži informacije za ažuriranje firmvera za Canvio (STOR.E) Wireless

Adapter

Preuzmite priručnik na računalo ili Mac i pažljivo ga pročitajte prije preuzimanja

firmvera.

Priručnik je napisan na temelju sljedećih pravila:

Značenja simb	ola
OBAVIJEST	Označava postupke koji mogu uzrokovati oštećenje imovine i druge
	probleme, ali ne i tjelesne ozljede.

#### Trgovačka imena

- Mac je trgovačko ime tvrtke Apple Inc.
- Svi nazivi tvrtki, nazivi proizvoda i nazivi usluga koji se ovdje spominju, možda

su trgovačka imena njihovih odgovarajućih tvrtki.

### 2 Postupak za ažuriranje firmvera

Ovaj odjeljak opisuje postupak za ažuriranje firmvera.



Ažurirajte firmver za Canvio Wireless Adapter na propisani način i u skladu s

uputama.

- 1. Preuzmite datoteku "firmware.bin" na Windows ili Mac računalo.
- 2. Priključite USB uređaj za pohranu na Windows ili Mac računalo.



 Kopirajte preuzetu datoteku "firmware.bin" s Windows ili Mac računala u korijenski direktorij USB uređaja za pohranu.

(npr. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Nakon dovršenog kopiranja, pokrenite sigurno uklanjanje USB uređaja za pohranu.

npr. kod Windows računala kliknite ikonu Sigurno uklanjanje hardvera u programskoj traci i odaberite USB uređaj za pohranu.

npr. kod Mac računala povucite ikonu USB uređaja za pohranu na radnoj površini u smeće.

- 5. Iskopčajte USB uređaj za pohranu iz Windows ili Mac računala.
- Priključite AC adapter u električnu utičnicu, zatim USB kabel iz AC adaptera priključite mikro u bežični adapter i spojite USB uređaj za pohranu u Canvio Wireless Adapter koristeći USB kabel.



HR-3

7. Kliknite ikonu mreže na Windows osobnom ili Mac računalu i bežičnim

putem povežite Canvio Wireless Adapter. (Prikazani SSID je

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* su jedinstvene znamenke ili znakovi.))



8. Otvorite internetski preglednik na osobnom ili Mac računalu pa u adresnu

traku unesite "192.168.65.1".

9. Kliknite karticu "Administration".

3	ystem					
<b>Verview</b> F levice List	irmware	2.0.5				
c S	torage					
anced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ninistration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
oot						
ut I	AN					

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Kliknite gumb "Upgrade" kako bi započelo ažuriranje firmvera.

Kada završi ažuriranje firmvera, Canvio Wireless Adapter će se pokrenuti

iznova.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Upgrade
Safely Remove	
Factory Default	
Reboot	
About	

### OBAVIJEST

Adapter.

Za vrijeme ažuriranja firmvera, nemojte odspojiti AC adapter iz električne

utičnice i USB kabel iz AC adaptera jer tako može doći do gubitka podataka

i oštećenja uređaja Canvio Wireless Adapter.

Nemojte odspojiti USB uređaj za pohranu s uređaja Canvio Wireless

Adapter dok traje ažuriranje firmvera jer tako može doći do gubitka

podataka ili oštećenja uređaja Canvio Wireless Adapter.

Nemojte pritisnuti gumb za resetiranje dok traje ažuriranje firmvera jer

tako može doći do gubitka podataka ili oštećenja uređaja Canvio Wireless

- 11. Nakon pokretanja sustava iznova, kliknite ikonu mreže na Windows osobnom ili Mac računalu pa uređaj Canvio Wireless Adapter ponovno povežite bežičnim putem. (Prikazani SSID je "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Otvorite internetski preglednik na osobnom ili Mac računalu pa u adresnu traku unesite "192.168.65.1".
- 13. Provjerite je li verzija firmvera "2.0.7".

Ako je verzija firmvera "2.0.5" ili starija, vratite se u 1. odjeljak i ponovno provedite ažuriranje firmvera.

		Т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	1
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F			

Datum izdanja 22.12.2017.

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, sva prava pridržana.

# Canvio (STOR.E) vezeték nélküli adapter Firmverfrissítési útmutató

#### 1. Bevezető

Jelen útmutató a Canvio (STOR.E) vezeték nélküli adapter frimverfrissítésére

vonatkozó információkat tartalmaz.

Feltétlenül töltse le ezt az útmutatót PC vagy MAC számítógépére, és figyelmesen

olvassa el a firmver letöltése előtt.

Jelen útmutató következő szabályok alapján készült:

#### Szimbólumok jelentése

FIGYELMEZTETÉS Olyan eljárásokat jelez, melyek anyagi károkhoz vagy egyéb

.....

problémákhoz vezethetnek, de nem okoznak személyi sérülést.

#### Védjegyek

- A MAC az Apple Inc. védjegye.
- Minden vállalatnév, terméknév és szolgáltatásnév a hozzájuk tartozó

vállalkozások védjegyei lehetnek.

#### 2. Firmver frissítésének menete

Ez a fejezet a firmver frissítésének folyamatát írja le.

## FIGYELMEZTETÉS A firmver frissítése esetén előfordulhat, hogy MINDEN adatot elveszít, ezért javasoljuk, hogy készítsen biztonsági mentést a fontos és szükséges adatokról a firmver frissítése előtt.

A Canvio vezeték nélküli adapter megfelelő firmverfrissítését az utasítások szerint

végezze el.

- 1. Töltse le a "firmware.bin" fájlt Windows vagy Mac számítógépre.
- 2. Csatlakoztassa az USB-tárolót a Windows vagy Mac számítógéphez.



 Másolja át a letöltött "firmware.bin" fájlt a Windows vagy Mac számítógépről az USB-tároló gyökérkönyvtárába.

(pl. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. A másolás befejeztével biztonságosan távolítsa el az USB-tárolót.

Pl. Windows számítógép esetén kattintson a tálcán lévő "Hardver biztonságos eltávolítása" ikonra, majd válassza az USB-tárolót.

- Pl. Mac számítógép esetén vigye az asztalon lévő USB-tárolót a Lomtárba.
- 5. Húzza ki az USB-tárolót a Windows vagy Mac számítógépből.
- 6. Csatlakoztassa a hálózati tápegységet a hálózati aljzatba, majd dugja be a hálózati tápegységhez csatlakozó mikro USB-kábelt a vezeték nélküli adapterbe, és csatlakoztassa az USB-tárolót a Canvio vezeték nélküli adapterhez az USB-kábellel.



7. Kattintson a Windows vagy Mac számítógépen lévő Hálózat ikonra, és

csatlakozzon vezeték nélkül a Canvio vezeték nélküli adapterhez. (A kijelzett SSID: "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (A \*\*\*\* egyedi számjegyeket és

karaktereket jelent.))



8. Nyissa meg a PC vagy Mac számítógépen a böngészőt, és írja be a

címmezőbe a "192.168.65.1" címet.

9. Kattintson az "Administration" (Adminisztráció) fülre.

ystem					
irmware	2.0.5				
torage					
Partition	Capacity	Used	Free	File System	
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
1	ystem rmware torage Partition sda1(TOSHIBA_EXT)	ystem rmware 2.0.5 torage Parttion Capacity sda1(TOSHIBA_EXT) 931.51G	ystem rmware 2.0.5 torage Parition Capacity Used sda1(TOSHIBA_EXT) 931.51G 16.77G	ystem rmware 2.0.5 torage Partition Capacity Used Free sda1(TOSHIBA_EXT) 931.51G 16.77G 914.74G	ystem 2.0.5 torage Parition Capacity Used Free File System sda1(TOSHIBA_EXT) 931.51G 16.77G 914.74G ntfs

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Kattintson az "Upgrade" (Frissítés) gombra. Ezt követően a firmver

frissítése megkezdődik.

A firmver frissítésének befejeztével a Canvio vezeték nélküli adapter

aindul.	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Upgrade
Sarely Remove System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	
# FIGYELMEZTETÉS

A firmver frissítése alatt ne húzza ki a hálózati tápegységet a hálózati aljzatból, se az USB-kábelt a hálózati tápegységből, mivel emiatt adatvesztés következhet be, vagy kár keletkezhet a Canvio vezeték nélküli adapterben.

A firmver frissítése közben ne szakítsa meg a kapcsolatot az USB-tároló és a

Canvio vezeték nélküli adapter között, mert emiatt adatvesztés következhet

be, vagy kár keletkezhet a Canvio vezeték nélküli adapterben.

A firmver frissítése közben ne nyomja meg a visszaállító gombot, mert

emiatt adatvesztés következhet be, vagy kár keletkezhet a Canvio vezeték

nélküli adapterben.

.....

- Az újraindítás után kattintson a Windows vagy Mac számítógépen lévő
   Hálózat ikonra, és csatlakozzon újra vezeték nélkül a Canvio vezeték nélküli
   adapterhez. (A kijelzett SSID: "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Nyissa meg a PC vagy Mac számítógépen a böngészőt, és írja be a

címmezőbe a "192.168.65.1" címet.

13. Ellenőrizze, hogy a firmver verziója "2.0.7".

Ha a firmver verziója "2.0.5" vagy korábbi, térjen vissza az 1. fejezethez, és

próbálja meg újból frissíteni a firmvert.

	Toshiba Wi-Fi Adapter						
Menu	System						
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>				
Basic	Storage						
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System		
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs		
Reboot							
About	LAN						
	MAC Address	6C:AD:R	8:79:0F:5F				

Kiadva: 2017. 12. 22.

Szerzői jog  $\odot$  2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, minden jog fenntartva.

# Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

# Manuale di aggiornamento firmware

### 1 Introduzione

Questo manuale contiene le informazioni per l'aggiornamento del firmware di Canvio

(STOR.E) Wireless Adapter.

Scaricare questo manuale su PC o Mac e leggerlo con attenzione prima di scaricare

il firmware.

Questo manuale è stato scritto considerando le seguenti regole:



### Marchi

- Mac è un marchio di Apple Inc.
- Tutti i nomi di aziende, prodotti e servizi citati in questo documento sono marchi

commerciali delle rispettive aziende titolari.

### 2 Procedura di aggiornamento del firmware

In questa sezione viene descritta la procedura di aggiornamento del firmware.

AVVISO
Gli aggiornamenti del firmware possono provocare la perdita di TUTTI i dati,
pertanto si consiglia di effettuare il backup dei dati necessari e importanti prima di
effettuare la procedura.

Effettuare correttamente l'aggiornamento del firmware di Canvio Wireless Adapter

attenendosi alle istruzioni.

- 1. Scaricare il file "firmware.bin" sul PC o sul Mac.
- 2. Collegare l'unità di archiviazione USB al PC o al Mac.



Copiare dal PC o dal Mac alla directory principale dell'unità di archiviazione
 USB il file "firmware.bin" che è stato scaricato.

(Ad es. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Dopo aver completato la copia del file, eseguire la rimozione sicura dell'unità di archiviazione USB.

Nel caso di un PC, fare clic sull'icona Rimozione sicura dell'hardware della barra delle applicazioni, quindi selezionare l'unità USB.

Nel caso di un Mac, trascinare l'icona dell'unità USB del desktop nel Cestino.

- 5. Scollegare l'unità USB dal PC o dal Mac.
- Collegare l'adattatore CA a una presa elettrica, collegare il cavo micro USB dall'adattatore CA all'adattatore Wireless e infine collegare l'unità di archiviazione USB a Canvio Wireless Adapter utilizzando il cavo USB.



7. Fare clic sull'icona Rete del PC o del Mac ed effettuare la connessione

wireless a Canvio Wireless Adapter. Viene visualizzato l'SSID

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* sono cifre o caratteri univoci).



8. Aprire il browser web del PC o del Mac e digitare "192.168.65.1" sulla barra

dell'indirizzo.

9. Fare clic sulla scheda "Administration" (Amministrazione).

iu S	ystem					
Overview F Device List	irmware	2.0.5				
sic S	torage					
lvanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Iministration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
boot						

### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Fare clic sul pulsante "Upgrade" (Aggiorna); ha inizio l'aggiornamento del

firmware.

Al termine dell'aggiornamento del firmware, Canvio Wireless Adapter si

avvia.	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu Status	Firmware Upgrade
Basic Advanced	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.  Enable factory default after firmware upgrade.
Administration Upgrade Safely Remove System Config	Upgrade
Factory Default Reboot About	

# **AVVISO**

Durante l'aggiornamento del firmware non scollegare l'adattatore CA dalla presa e non scollegare il cavo USB dall'adattatore CA: questa operazione potrebbe provocare la perdita di dati o danneggiare Canvio Wireless Adapter.

Non scollegare l'unità di archiviazione USB da Canvio Wireless Adapter durante l'aggiornamento del firmware: questa operazione potrebbe provocare la perdita di dati o danneggiare Canvio Wireless Adapter. Non premere il pulsante di reset durante l'aggiornamento del firmware: questa operazione potrebbe provocare la perdita di dati o danneggiare Canvio Wireless Adapter.

- Dopo il riavvio, fare clic sull'icona Rete del PC o del Mac e ripristinare la connessione wireless di Canvio Wireless Adapter. Viene visualizzato l'SSID "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".
- 12. Aprire il browser web del PC o del Mac e digitare "192.168.65.1" sulla barra dell'indirizzo.

13. Verificare che la versione firmware sia "2.0.7".

Se la versione firmware è "2.0.5" o precedente, tornare alla Sezione 1 e

ripetere l'aggiornamento del firmware.

	Toshiba Wi-Fi Adapter						
Menu	System						
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>				
Basic	Storage						
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System		
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs		
Reboot							
About	LAN						
	MAC Address	6C:AD:R	8:79:0F:5F				

Data di emissione 11-12-2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Tutti i diritti riservati.

# Canvio (STOR.E) draadloze adapter

# Handleiding voor firmware-update

### 1 Inleiding

Deze handleiding bevat informatie over de firmware-update van de Canvio (STOR.E)

draadloze adapter.

Zorg dat u deze handleiding voor uw pc of Mac downloadt en zorgvuldig leest

voordat u de firmware downloadt.

Deze handleiding is geschreven op basis van de volgende regels:

#### Betekenis van symbolen

**KENNISGEVING** Duidt op handelingen die kunnen leiden tot materiële schade en tot

andere problemen, maar niet tot persoonlijk letsel.

#### Handelsmerken

- Mac is een handelsmerk van Apple Inc.
- Alle bedrijfsnamen, productnamen en servicenamen die in deze handleiding

worden genoemd, kunnen handelsmerken zijn van hun respectievelijke

eigenaren.

### 2 Procedure voor firmware-update

In dit gedeelte wordt de procedure voor de firmware-update beschreven.

### KENNISGEVING

Firmware-updates kunnen leiden tot verlies van ALLE gegevens en we raden u dan

ook aan een back-up te maken van belangrijke en onmisbare gegevens voordat u de

firmware bijwerkt.

Werk de firmware van de Canvio draadloze adapter correct bij door de instructies op

te volgen.

- 1. Download het bestand 'firmware.bin' naar uw Windows-pc of Mac.
- 2. Sluit uw USB-schijf aan op uw Windows-pc of Mac.



 Kopieer het gedownloade bestand 'firmware.bin' van uw Windows-pc of Mac naar de hoofdmap van de USB-schijf.

(bijvoorbeeld (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin).

4. Nadat het bestand is gekopieerd, verwijdert u de USB-schijf op een veilige manier.

Op een Windows-pc klikt u op het pictogram Hardware veilig verwijderen op de taakbalk en selecteert u de USB-schijf.

Op een Mac sleept u het pictogram van de USB-schijf op het bureaublad naar de Prullenmand.

- 5. Koppel de USB-schijf los van uw Windows-pc of Mac.
- Sluit de netadapter aan op een stopcontact, sluit vervolgens de micro-USB-kabel van de netadapter aan op de draadloze adapter en sluit de USB-schijf met de USB-kabel aan op de Canvio draadloze adapter.



 Klik op het netwerkpictogram op uw Windows-pc of Mac en maak draadloos verbinding met de Canvio draadloze adapter. (De weergegeven SSID is 'Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*', waarbij \*\*\*\* unieke cijfers of tekens zijn.)



8. Open de webbrowser op uw pc of Mac en voer '192.168.65.1' in op de

adresbalk.

9. Klik op het tabblad 'Beheer'.

Custom				
System				
iew Firmware List	2.0.5			
Storage				
Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Klik op de knop 'Upgrade', waarna de firmware-update wordt gestart.

Nadat de firmware-update is voltooid, wordt de Canvio draadloze adapter

opnieuw opgestart.

### Toshiba Wi-Fi Adapter

1enu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware,bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Ungrade
Safely Remove	opgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

### KENNISGEVING

Tijdens de firmware-update mag u de netadapter niet uit het stopcontact halen en de USB-kabel niet loskoppelen van de netadapter aangezien dit kan leiden tot gegevensverlies of beschadiging van de Canvio draadloze adapter.

Koppel de USB-schijf tijdens de firmware-update niet los van de Canvio

draadloze adapter aangezien dit kan leiden tot gegevensverlies of

beschadiging van de Canvio draadloze adapter.

Druk tijdens de firmware-update niet op de resetknop aangezien dit kan

leiden tot gegevensverlies of beschadiging van de Canvio draadloze

adapter.

- 11. Nadat de Canvio draadloze adapter opnieuw is opgestart, klikt u op het netwerkpictogram op uw Windows-pc of Mac en maakt u opnieuw draadloos verbinding met de draadloze adapter. (De weergegeven SSID is 'Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*'.)
- 12. Open de webbrowser op uw pc of Mac en voer '192.168.65.1' in op de adresbalk.

13. Controleer of de firmwareversie '2.0.7' is.

Als de firmwareversie '2.0.5' of eerder is, keert u terug naar sectie 1 en

voert u de firmware-update opnieuw uit.

	Toshiba Wi-Fi Adapter						
Menu	System						
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>				
Basic	Storage						
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System		
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs		
Reboot							
About	LAN						
	MAC Address	6C:AD:F8	:79:0F:5F				

Uitgegeven op 22-12-2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Alle rechten voorbehouden.

# Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

# Brukerhåndbok for fastvareoppdatering

### 1 Innledning

Denne brukerhåndboken inneholder informasjon om fastvareoppdatering for Canvio

(STOR.E) Wireless Adapter.

Pass på at du laster ned denne brukerhåndboken til din PC eller Mac og leser den

nøye før du laster ned fastvaren.

Denne håndboken er skrevet basert på følgende regler:

# Betydning av symboler MERKNAD Angir praksis som kan føre til skade på eiendom og andre problemer, men ikke personskade.

### Varemerker

- Mac er varemerke for Apple Inc.
- Alle firmanavn, produktnavn og tjenestenavn som er nevnt her, kan være

varemerker for de respektive firmaene.

# 2 Fremgangsmåte for fastvareoppdatering

Dette avsnittet beskriver fremgangsmåten for fastvareoppdatering.

# **MERKNAD** Fastvareoppdateringen kan føre til at ALLE data går tapt, og vi anbefaler at du sikkerhetskopierer viktige og nødvendige data før du oppdaterer fastvaren.

Oppdater fastvare for Canvio Wireless Adapter på riktig måte ved å følge

fremgangsmåten.

- 1. Last ned filen firmware.bin til din Windows-PC eller Mac.
- 2. Kople USB-lagringsenheten til din Windows-PC eller Mac.



- Kopier den nedlastede filen firmware.bin til rotmappen på
   USB-lagringsenheten på din Windows-PC eller Mac.
   (for eksempel (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)
- 4. Når kopieringen er fullført, fjerner du USB-lagringsenheten på en trygg måte.

Eksempel: På din Windows-PC klikker du på ikonet Trygg fjerning av maskinvare i systemstatusfeltet og USB-lagringsenheten.

Eksempel: På din Mac drar du USB-lagringsikonet på skrivebordet til papirkurven.

- 5. Kople USB-lagringsenheten fra din Windows-PC eller Mac.
- Kople omformeren til et vegguttak, og kople deretter micro-USB-kabelen fra omformeren til den trådløse adapteren, og kople USB-lagringsenheten til Canvio Wireless Adapter med USB-kabelen.



7. Klikk på nettverksikonet på din Windows-PC eller Mac, og kople til Canvio

Wireless Adapter trådløst. (SSID-en som vises er Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*.

(\*\*\*\* er unike sifre eller tegn.))



8. Åpne nettleseren på din PC eller Mac, og skriv inn 192.168.65.1 på

adresselinjen.

9. Klikk på kategorien Administrasjon.

System							
verview Firmware	2.0.5						
Storage	Storage						
nced Partition	Capacity	Used	Free	File System			
sda1(TOSHIBA_	EXT) 931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
ot							
t LAN							

### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Klikk på Oppgrader, og deretter starter fastvareoppdateringen.

Når fastvareoppdateringen er fullført, starter Canvio Wireless Adapter på

nytt.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Basic Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
<b>Upgrade</b> Safely Remove	Upgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

# MERKNAD

i

Ikke kople omformeren fra vegguttaket, og ikke kople USB-kabelen fraomformeren under fastvareoppdateringen, siden dette kan føre til tap avdata eller skade på Canvio Wireless Adapter.Ikke kople USB-lagringsenheten fra Canvio Wireless Adapter underfastvareoppdateringen, siden dette kan føre til tap av data eller skade påCanvio Wireless Adapter.Ikke trykk på tilbakestillingsknappen under fastvareoppdateringen, sidendette kan føre til tap av data eller skade på Canvio Wireless Adapter.

- 11. Når omstarten er fullført, klikker du på nettverksikonet på din Windows-PC eller Mac, og kopler til Canvio Wireless Adapter trådløst. (SSID-en som vises er Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*.)
- 12. Åpne nettleseren på din PC eller Mac, og skriv inn 192.168.65.1 på adresselinjen.
- 13. Bekreft at fastvareversjon er 2.0.7.

Hvis fastvareversjonen er 2.0.5 eller eldre, går du tilbake til avsnitt 1 og prøver fastvareoppdateringen på nytt.

	Toshiba Wi-Fi Adapter					
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F	8:79:0F:5F			

Publisert 22.12.2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Med enerett.

# Interfejs Canvio (STOR.E) Wireless

# Adapter

# Podręcznik aktualizacji oprogramowania

# układowego

### 1 Wprowadzenie

Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące aktualizacji oprogramowania

układowego interfejsu Canvio (STOR.E) Wireless Adapter.

Przed pobraniem oprogramowania układowego należy pobrać ten podręcznik

do komputera PC lub Mac i przeczytać go uważnie.

Ten podręcznik przygotowano zgodnie z następującymi zasadami:



### Znaki towarowe

- Mac jest znakiem towarowym firmy Apple Inc.
- Wszystkie nazwy firm, produktów lub usług, wymienione w tym dokumencie,

mogą być znakami towarowymi odpowiednich firm.

### 2 Procedura aktualizacji oprogramowania układowego

W tej sekcji opisano procedurę aktualizacji oprogramowania układowego.

UWAGA! Aktualizacje oprogramowania układowego mogą spowodować utratę WSZYSTKICH danych, dlatego zalecamy wykonanie kopii zapasowej ważnych i niezbędnych danych przed aktualizacją oprogramowania układowego.

Aby poprawnie zaktualizować oprogramowanie układowe interfejsu Canvio Wireless

Adapter, należy postępować zgodnie z instrukcjami.

1. Pobierz plik "firmware.bin" do komputera PC z systemem Windows

lub komputera Mac.

2. Podłącz urządzenie magazynujące USB do komputera PC z systemem

Windows lub komputera Mac.



- Skopiuj pobrany plik "firmware.bin" z komputera PC z systemem Windows lub komputera Mac do katalogu głównego urządzenia magazynującego USB (np. (TOSHIBA\_EXT) E:/firmware.bin).
- 4. Po skopiowaniu pliku odłącz urządzenie magazynujące USB przy użyciu

funkcji bezpiecznego usuwania sprzętu.

W przypadku komputera PC z systemem Windows kliknij ikonę "Bezpieczne usuwanie sprzętu" na pasku zadań, a następnie wybierz urządzenie magazynujące USB.

W przypadku komputera Mac przeciągnij ikonę urządzenia magazynującego USB na pulpicie do Kosza.

- Odłącz urządzenie magazynujące USB od komputera PC z systemem Windows lub komputera Mac.
- 6. Podłącz zasilacz do gniazda sieci elektrycznej, a następnie podłącz wtyczkę micro USB przewodu zasilacza do interfejsu Canvio Wireless Adapter

i podłącz urządzenie magazynujące USB do interfejsu przewodem USB.



Kliknij ikonę Sieć na komputerze PC z systemem Windows lub Mac
i ustanów bezprzewodowe połączenie z interfejsem Canvio Wireless
Adapter (zostanie wyświetlony identyfikator SSID "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*",
gdzie \*\*\*\* są unikatowymi cyframi lub znakami).



8. Otwórz przeglądarkę internetową na komputerze PC lub Mac i wprowadź

"192.168.65.1" na pasku adresu.

9. Kliknij kartę "Administracja".

System						
erview Firmware vice List		2.0.5				
Storage						
nced Partitio	n	Capacity	Used	Free	File System	
sda1(TOSHE	BA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
ot						
I AN						

### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Kliknij przycisk "Uaktualnij", aby rozpocząć aktualizację oprogramowania

układowego.

Po ukończeniu aktualizacji oprogramowania układowego interfejs Canvio

Wireless Adapter zostanie ponownie uruchomiony.

	•
Menu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Illingrade
Safely Remove	opgrade
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

### Toshiba Wi-Fi Adapter

# UWAGA!

Nie odłączaj zasilacza od gniazda sieci elektrycznej i nie odłączaj przewodu USB od zasilacza podczas aktualizacji oprogramowania układowego, ponieważ może to spowodować utratę danych lub uszkodzenie interfejsu Canvio Wireless Adapter. Nie odłączaj urządzenia magazynującego USB od interfejsu Canvio Wireless Adapter podczas aktualizacji oprogramowania układowego, ponieważ może to spowodować utratę danych lub uszkodzenie interfejsu Canvio Wireless Adapter.

Nie naciskaj przycisku resetowania podczas aktualizacji oprogramowania

układowego, ponieważ może to spowodować utratę danych

lub uszkodzenie interfejsu Canvio Wireless Adapter.

11. Po ponownym uruchomieniu kliknij ikonę Sieć na komputerze PC

z systemem Windows lub Mac i ponownie ustanów bezprzewodowe połączenie z interfejsem Canvio Wireless Adapter (zostanie wyświetlony identyfikator SSID "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*").

12. Otwórz przeglądarkę internetową na komputerze PC lub Mac i wprowadź

"192.168.65.1" na pasku adresu.

13. Potwierdź, że wersja oprogramowania układowego to "2.0.7".

W przypadku wersji oprogramowania układowego "2.0.5" lub wcześniejszej wróć do sekcji 1 i ponów próbę aktualizacji oprogramowania układowego.

		т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:R	8:79:0F:5F			

Wydano 12 / 22 / 2017

Prawa autorskie © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

# Adaptador sem fios Canvio (STOR.E)

# Manual de actualização do firmware

### 1 Introdução

Este manual contém informações para fazer a actualização do firmware do

Adaptador sem fios Canvio (STOR.E).

Certifique-se de que descarrega este manual para o seu PC ou Mac e que o lê

atentamente antes de descarregar o firmware.

Este manual foi escrito com base nas seguintes regras:

# Significado dos símbolos AVISO Indica práticas que poderão causar danos materiais e outros problemas, mas não danos físicos.

#### Marcas comerciais

- Mac é uma marca comercial da Apple Inc.
- Todos os outros nomes de empresas, nomes de produtos e nomes de serviços.

aqui referidos poderão ser marcas registadas das respectivas empresas.

### 2 Procedimento para actualização do firmware

Esta secção descreve o procedimento para fazer a actualização do firmware.

AVISO		
As actualizações do firmware podem ocasionar a perda de TODOS os dados, pelo		
que recomendamos que faça uma cópia de segurança dos seus dados importantes e		
necessários antes de fazer a actualização do firmware.		

Actualize correctamente o firmware do Adaptador sem fios Canvio seguindo as

instruções abaixo.

- 1. Descarregue o ficheiro "firmware.bin" para o seu PC Windows ou Mac.
- 2. Ligue a sua unidade de armazenamento USB ao seu PC Windows ou Mac.



3. Copie o ficheiro "firmware.bin" descarregado do seu PC Windows ou Mac para o directório raiz da sua unidade de armazenamento USB.

(e.g. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

 Depois de terminada a cópia, remova a unidade de armazenamento USB utilizando o procedimento de remoção segura.

e.g. no caso de um PC Windows, faça clique no ícone Remover hardware com segurança na barra de tarefas e seleccione USB storage.

e.g. no caso de um Mac, arraste o ícone da unidade de armazenamento USB no ambiente de trabalho para a Reciclagem.

5. Desconecte a unidade de armazenamento USB do seu PC Windows ou Mac.

6. Ligue o adaptador de alimentação de CA a uma tomada de corrente e, em seguida, ligue o cabo mini USB do adaptador de alimentação ao adaptador sem fios, e ligue a sua unidade de armazenamento USB ao Adaptador sem fios Canvio com o cabo USB.



7. Clique no ícone da rede no seu PC Windows ou Mac, e ligue o Adaptador sem

fios à rede sem fios. (Mostrado SSID como "Toshiba\_whdp\_\*\*\*\*".) (em

que \*\*\*\* são dígitos ou caracteres.))



8. Abra o navegador da internet no seu PC ou Mac, e digite "192.168.65.1" na

barra de endereços.

9. Clique no separador "Administration".

		Тс	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.5				
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8:	79:0F:5F			

10. Clique no botão "Upgrade" (Actualizar) para iniciar a actualização do

firmware.

Depois de concluída a actualização do firmware, o Adaptador sem fios

Canvio faz um reinício.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu	Firmware Upgrade						
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.						
Basic	Please do not power off when upgrade.						
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.						
Administration							
<b>Upgrade</b> Safely Remove	Upgrade						
System Config							
Factory Default							
Reboot							
About							

### AVISO

1

Não remova o adaptador de alimentação de CA da tomada de corrente, e não desligue o cabo USB do adaptador de alimentação de CA durante a actualização do firmware, pois isso poderá resultar em perda de dados ou danos para o Adaptador sem fios Canvio.

Não desligue a sua unidade de armazenamento USB do Adaptador sem fios

Canvio durante a actualização do firmware, pois isso poderá resultar em

perda de dados ou danos para o Adaptador sem fios Canvio.

Não prima o botão de reposição durante a actualização do firmware, pois

isso poderá resultar em perda de dados ou danos para o Adaptador sem fios

Canvio.

.....

- Depois da reinicialização, clique no ícone da rede no seu PC Windows ou Mac,
   e ligue o Adaptador sem fios à rede sem fios. (Mostrado SSID como
   "Toshiba\_whdp\_\*\*\*\*".)
- 12. Abra o navegador da internet no seu PC ou Mac, e digite "192.168.65.1" na

barra de endereços.
13. Confirme que a versão do firmware é "2.0.7".

Se a versão do firmware for "2.0.5" ou anterior, volte à secção 1 e tente

novamente fazer a actualização do firmware.

		Т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F			

Publicado a 22/12/2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Todos os direitos reservados.

# Canvio (STOR.E) bežični adapter

# Priručnik za ažuriranje firmvera

#### 1. Uvod

Ovaj priručnik sadrži infomacije za ažuriranje firmvera za Canvio (STOR.E) bežični

adapter.

Pre nego što preuzmete firmver obavezno preuzmite ovaj priručnik na računar ili

Mac i pažljivo ga pročitajte.

Ovaj priručnik je napisan na osnovu sledećih pravila:



#### Robne marke

- Mac je robna marka Apple Inc.
- Svi nazivi kompanija, nazivi proizvoda i nazivi usluga navedeni ovde mogu da

budu robne marke njihovih odgovarajućih kompanija.

## 2 Postupak za ažuriranje firmvera

Ovaj odeljak opisuje postupak za ažuriranje firmvera.

BELEŠKA
Ažuriranja firmvera mogu da dovedu do gubitka SVIH podataka i preporučujemo da
napravite rezervnu kopiju važnih i neophodnih podataka pre nego što ažurirate
firmver.

Pravilno ažurirajte firmver za Canvio bežični adapter pridržavajući se uputstava.

- 1. Preuzmite datoteku "firmware.bi" na Windows ili Mac računaru.
- 2. Priključite USB memoriju na Windows ili Mac računar.



 Kopirajte preuzetu datoteku "firmware.bin" sa Windows ili Mac računara na korenski direktorijum USB memorije.

(npr. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Kada se završi kopiranje, izvršite bezbedno uklanjanje USB memorije.

npr. u slučaju Windows računara, kliknite na ikonu za bezbedno uklanjanje hardvera na traci zadataka, i izaberite USB memoriju.

npr. u slučaju Mac računara, prevucite ikonu USB memorije sa radne površine u smeće.

- 5. Isključite USB memoriju iz Windows ili Mac računara.
- Uključite AC adapter u strujnu utičnicu, onda uključite mikro USB kabl iz AC adaptera u bežični adapter, i povežite USB memoriju na Canvio bežični adapter sa USB kablom.



7. Kliknite na ikonu mreže na vašem Windows ili Mac računaru, i bežično

priključite na Canvio bežični adapter. (Prikazani SSID je

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* su jedinstvene cifre ili znakovi.))



8. Otvorite veb pretraživač na Windows ili Mac računaru, i unesite

"192.168.65.1" u traci adrese.

9. Kliknite na karticu "Administration".

Jys	tem					
Vverview Firm	nware	2.0.5				
c Sto	rage					
anced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ninistration	a1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
oot						

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Kliknite na dugme "Upgrade", onda počinje ažuriranje firmvera.

Kada se završi ažuriranje firmvera, Canvio bežični adapter će se ponovo

krenuti.	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Status Basic Advanced	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Administration Upgrade Safely Remove System Config	Upgrade
Factory Default Reboot About	

## BELEŠKA

Nemojte isljučivati AC adapter iz strujne utičnice, i nemojte isključivati USB
kabl iz AC adaptera tokom ažuriranja firmvera, jer to može da dovede do
gubitka podataka ili oštećenja Canvio bežičnog adaptera.
Nemojte odvajati USB memoriju od Canvio bežičnog adaptera tokom
ažuriranja firmvera, jer to može da dovede do gubitka podataka ili oštećenja
Canvio bežičnog adaptera.
Nemojte pritiskati na dugme za resetovanje tokom ažuriranja firmvera, jer
to može da dovede do gubitka podataka ili oštećenja Canvio bežičnog
adaptera.

- Kada se ponovo pokrene, kliknite na ikonu mreže na vašem Windows ili Mac računaru, i bežično ponovo priključite na Canvio bežični adapter. (Prikazani SSID je "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Otvorite veb pretraživač na Windows ili Mac računaru, i unesite

"192.168.65.1" u traci adrese.

13. Proverite da li je verzija firmvera "2.0.7".

U slučaju da je verzija firmvera "2.0.5" ili starija, vratite se na odeljak 1 i ponovo pokušajte da ažurirate firmver.

		Т	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
Menu	System					
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>			
Basic	Storage					
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F			

Izdato 22. 12. 2017.

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Sva prava zadržana.

# Беспроводной адаптер Canvio (STOR.E)

## Руководство по обновлению

## встроенного программного

## обеспечения

#### 1 Введение

Настоящее руководство содержит информацию об обновлении встроенного

программного обеспечения беспроводного адаптера Canvio (STOR.E).

Прежде чем загружать встроенное программное обеспечение, обязательно

загрузите настоящее руководство на свой компьютер РС или Мас и внимательно

прочтите руководство.

Настоящее руководство составлено на основе следующих правил:

Значение симі	волов
УВЕДОМЛЕНИЕ	Обозначает события, в результате которых возможны порча
	имущества и возникновение других проблем, но не получение
	травм.

#### Товарные знаки

- Обозначение Мас является товарным знаком Apple Inc.
- Все наименования компаний, изделий и услуг, упоминаемые в настоящем

документе, могут являться товарными знаками соответствующих компаний.

#### 2 Порядок обновления встроенного программного

#### обеспечения

В этом разделе описан порядок обновления встроенного программного

обеспечения.

#### .....

#### уведомление

В результате обновления встроенного программного обеспечения возможна потеря BCEX данных. Рекомендуется создать резервные копии важных и нужных данных перед обновлением встроенного программного обеспечения.

Правильное обновление встроенного программного обеспечения

беспроводного адаптера Canvio выполняется в соответствии с изложенными

далее инструкциями.

- 1. Загрузите на компьютер PC на платформе Windows или на компьютер Mac файл firmware.bin.
- 2. Подключите к компьютеру PC на платформе Windows или к компьютеру

Мас накопитель с интерфейсом USB.



3. Копируйте загруженный файл firmware.bin с компьютера PC на платформе Windows или с компьютера Mac в корневой каталог

накопителя с интерфейсом USB.

(например, (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. По окончании копирования выполните безопасное извлечение

накопителя с интерфейсом USB как устройства.

Пример. Если используется компьютер РС на платформе Windows, щелкните значок «Безопасное извлечение устройств и дисков» на панели задач и выберите накопитель с интерфейсом USB.

Пример. Если используется компьютер Мас, перетащите находящийся на рабочем столе значок накопителя с интерфейсом USB в корзину.

- Отсоедините накопитель с интерфейсом USB от компьютера PC на платформе Windows или от компьютера Mac.
- Подсоедините адаптер переменного тока к электрической розетке, затем соедините адаптер переменного тока с беспроводным адаптером с помощью кабеля micro USB, а накопитель с интерфейсом USB – с беспроводным адаптером Canvio с помощью кабеля USB.



7. Щелкните значок «Сеть» на компьютере РС на платформе Windows или на компьютере Мас и выполните подключение к беспроводному адаптеру Canvio по беспроводной сети (будет отображаться следующий идентификатор SSID: Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*, где \*\*\*\* – уникальные цифры или буквы).

Ca.	<b>Toshib</b> Open	a wadp 0	F5E						5
	Other p send or	eople mi /er this ne	ght b etwork	e ab k	le to	see ii	nfo yc	u	
	🗸 Co	nnect au	toma	tica	ly				
						Con	nect		
<u>Netv</u> Chang	<u>vork &amp; l</u> ge setting	<u>nternet s</u> s, such as n	etting naking	<u>15</u> a co			tered.		
ſ.		r}-		( <sub>1</sub> ))					
		Airplane n	node	Mo	bile h	otspot			
	ਕ	~ ~ ~	€ <b>4</b> »)	⊗	U	5:29 11/30	PM /2017	5	

8. Откройте веб-браузер на компьютере РС или на компьютере Мас и в

адресной строке введите адрес 192.168.65.1.

9. Щелкните вкладку «Администрирование».

		То	oshiba W	/i-Fi Adap	oter	
enu	System					
<b>Overview</b> Device List	Firmware	2.0.5				
asic	Storage					
dvanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
Reboot						
About	LAN					
	MAC Address	6C:AD:F8:	79:0F:5F			

10. Нажмите кнопку «Обновить». Начнется обновление встроенного

программного обеспечения.

После завершения обновления встроенного программного обеспечения

беспроводной адаптер Canvio перезагрузится.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Safely Remove	Upgrade
System Config Factory Default	
Reboot	
About	

## УВЕДОМЛЕНИЕ

Во избежание потери данных и поломки беспроводного адаптера Сапvio не отсоединяйте адаптер переменного тока от электрической розетки, а кабель USB – от адаптера переменного тока во время обновления встроенного программного обеспечения. Во избежание потери данных и поломки беспроводного адаптера Сапvio не отсоединяйте накопитель с интерфейсом USB от беспроводного адаптера Сапvio во время обновления встроенного программного обеспечения. Во избежание потери данных и поломки беспроводного адаптера Сапvio не нажимайте кнопку сброса во время обновления встроенного программного обеспечения.

11. После перезагрузки щелкните значок «Сеть» на компьютере РС на платформе Windows или на компьютере Мас и еще раз выполните подключение к беспроводному адаптеру Canvio по беспроводной сети (будет отображаться следующий идентификатор SSID:

Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*).

- 12. Откройте веб-браузер на компьютере PC или на компьютере Mac и в адресной строке введите адрес 192.168.65.1.
- 13. Убедитесь в том, что установлено встроенное программное

обеспечение версии 2.0.7.

Если установлено встроенное программное обеспечение версии 2.0.5

или более ранней версии, см. раздел 1 и повторите попытку обновить

встроенное программное обеспечение.

	Toshiba Wi-Fi Adapter						
Menu	System						
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>				
Basic	Storage						
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System		
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs		
Reboot About	LAN						
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F				

Выпущено 22.12.2017

Авторские права © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Все права

защищены.

# Canvio (STOR.E) trådlös adapter

# Instruktionsbok för uppdatering av

## inbyggd programvara

### 1 Introduktion

Denna instruktionsbok innehåller information om du man uppdaterar den inbyggda

programvaran för Canvio (STOR.E) trådlös adapter.

Ladda ner den här instruktionsboken till din PC eller Mac och läs den noggrant innan

du laddar ner den inbyggda programvaran.

Instruktionsboken följer följande konventioner:

#### Symbolers betydelse

**MEDDELANDE** Visar åtgärder som kan resultera i egendomsskada och andra

problem, men inte i personskada.

#### Varumärken

- Mac är ett varumärke tillhörande Apple Inc.
- Alla företagsnamn, produktnamn och tjänstnamn som nämns häri kan vara

varumärken tillhörande deras respektive företag.

## 2 Uppdateringsprocedur för den inbyggda programvaran

Detta stycke beskriver uppdateringsproceduren för den inbyggda programvaran.

## MEDDELANDE

Uppdatering av inbyggd programvara kan leda till att ALLA data går förlorade och

därför bör du säkerhetskopiera viktiga data innan du utför uppdateringen.

Uppdatera inbyggd programvara i Canvio trådlös adapter genom att följa följande

instruktioner.

- 1. Ladda ner "firmware.bin"-filen till din Windows PC eller Mac.
- 2. Anslut ditt USB-lagringsmedia till din Windows PC eller Mac.



3. Kopiera den nedladdade "firmware.bin"-filen från din Windows PC eller Mac till baskatalogen på ditt USB-lagringsmedia.

(t.ex. (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

 Efter att filöverföringen är slutförd ska du aktivera säker borttagning av USB-lagringsmedia.

Om du t.ex. har en Windows PC klickar du på Säker borttagning av maskinvara på aktivitetsfältet och väljer sedan USB-lagringsmedia.

Om du t.ex. har en Mac drar du ikonen för USB-lagringsmedia till papperskorgen.

- 5. Dra ut ditt USB-lagringsmedia ur din Windows PC eller Mac.
- Koppla in nätadaptern i ett vägguttag, koppla sedan in mikroUSB-kabeln från nätadaptern till den trådlösa adaptern och anslut sedan ditt USB-lagringsmedia till Canvio trådlös adapter med USB-kabeln.



7. Klicka på nätverksikonen på din Windows PC eller Mac och anslut till Canvio trådlös adapter via Wi-Fi. (Visat SSID är "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* är unika tal eller tecken.))



8. Öppna webbläsaren på din PC eller Mac och ange "192.168.65.1" i

adressfältet.

9. Klicka på "Administration"-fliken.

e <b>rview</b> Firmware ice List	2.0.5				
Storage					
ced Partition	Capacity	Used	Free	File System	
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
ot					

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Klicka på knappen "Upgrade" för att starta uppdateringen av inbyggd

programvara.

Canvio trådlös adapter startar om efter att uppdateringen är klar.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Venu	Firmware Upgrade
Status Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration Upgrade	
Safely Remove	Upgrade
Factory Default	
Reboot	
Safely Remove System Config Factory Default Reboot About	Upgrade

## MEDDELANDE

Koppla inte ur nätadaptern från vägguttaget och koppla inte ur USB-kabeln

från nätadaptern under uppdateringen då detta kan leda till förlorade data

och skador på Canvio trådlös adapter.

Koppla inte ur ditt USB-lagringsmedia från Canvio trådlös adapter under

uppdateringen av inbyggd programvara då detta kan resultera i förlorade

data eller skada på din Canvio trådlös adapter.

Tryck inte på återställningsknappen under uppdateringen av inbyggd

programvara då detta kan resultera i förlorade data eller skada på din

Canvio trådlös adapter.

11. Efter omstart klickar du på nätverksikonen på din Windows PC eller Mac och ansluter till Canvio trådlös adapter via Wi-Fi. (Visat SSID är

"Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)

12. Öppna webbläsaren på din PC eller Mac och ange "192.168.65.1" i

adressfältet.

13. Bekräfta att versionen för den inbyggda programvaran är "2.0.7".

Om det är version "2.0.5" eller tidigare börjar du om från stycke 1 och försöker göra om uppdateringen.

	Toshiba Wi-Fi Adapter								
Menu	System								
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>						
Basic	Storage								
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System				
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs				
Reboot About	LAN								
About	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F						

Skapad 22 / 12 / 2017

 $\label{eq:copyright} @ 2017 \ \mbox{TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES \& STORAGE CORPORATION, med ensamrätt. } \\$ 

# Bezdrôtový adaptér Canvio (STOR.E)

# Príručka aktualizácie firmvéru

## 1 Úvod

Táto príručka obsahuje informácie o aktualizácii firmvéru bezdrôtového adaptéra

Canvio (STOR.E).

Skôr ako prevezmete firmvér, prevezmite túto príručku do osobného počítača alebo

počítača Mac a pozorne si ju prečítajte.

Príručka bola napísaná pri dodržaní týchto pravidiel:

# Význam symbolov OZNÁMENIE Označuje postupy, ktoré môžu spôsobiť poškodenie majetku a ďalšie problémy, nie však zranenie osôb.

#### Ochranné známky

- Mac je ochranná známka spoločnosti Apple Inc.
- Všetky názvy spoločností, produktov a služieb uvedené v tomto dokumente

môžu byť ochrannými známkami príslušných spoločností.

## 2 Postup aktualizácie firmvéru

Táto časť opisuje postup aktualizácie firmvéru.

# **OZNÁMENIE** Aktualizácie firmvéru môžu spôsobiť stratu VŠETKÝCH údajov, a preto pred aktualizáciou firmvéru odporúčame zálohovať dôležité a potrebné údaje.

Aktualizujte firmvér bezdrôtového adaptéra Canvio správne podľa nasledujúcich

pokynov.

- Prevezmite súbor firmware.bin do počítača so systémom Windows alebo do počítača Mac.
- Pripojte úložisko USB k počítaču so systémom Windows alebo k počítaču Mac.



- Skopírujte prevzatý súbor firmware.bin z počítača so systémom Windows alebo z počítača Mac do koreňového adresára úložiska USB.
   (Príklad: (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)
- 4. Po skopírovaní súboru bezpečne odstráňte úložisko USB.

V prípade počítača so systémom Windows napríklad kliknite na ikonu Bezpečné odstránenie hardvéru na paneli úloh a vyberte úložisko USB.

V prípade počítača Mac napríklad presuňte ikonu úložiska USB na pracovnej ploche do Koša.

- Odpojte úložisko USB od počítača so systémom Windows alebo od počítača Mac.
- Zapojte sieťový adaptér do elektrickej zásuvky a potom zapojte kábel micro
   USB zo sieťového adaptéra do bezdrôtového adaptéra. Úložisko USB
   pripojte k bezdrôtovému adaptéru Canvio pomocou kábla USB.



7. Kliknite na ikonu Sieť v počítači so systémom Windows alebo v počítači Mac a pripojte sa k bezdrôtovému adaptéru Canvio bezdrôtovo. (Zobrazený sieťový názov SSID je "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". \*\*\*\* sú jedinečné číslice alebo znaky.)



8. Otvorte webový prehliadač v počítači so systémom Windows alebo v

počítači Mac a do riadka s adresou zadajte adresu "192.168.65.1".

9. Kliknite na kartu Administration (Správa).

ս Տյ	/stem							
<b>tus</b> <b>Dverview</b> Fi Device List	rmware	2.0.5						
sic St	Storage							
vanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
ministration	ada1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
poot								
out	NN .							

#### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. Kliknite na tlačidlo Upgrade (Inovovať). Spustí sa aktualizácia firmvéru.

Po zaktualizovaní firmvéru sa bezdrôtový adaptér Canvio znova zavedie.

lenu	Firmware Upgrade
Status	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Basic	Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration	
Upgrade	Upgrade
Safely Remove	
System Config	
Factory Default	
Reboot	
About	

**Toshiba Wi-Fi Adapter** 

# .....

OZNÁMENIEPočas aktualizácie firmvéru neodpájajte sieťový adaptér od elektrickejzásuvky ani neodpájajte kábel USB od sieťového adaptéra, pretože týmmôžete stratiť údaje alebo poškodiť bezdrôtový adaptér Canvio.Počas aktualizácie firmvéru neodpájajte úložisko USB, pretože tým môžetestratiť údaje alebo poškodiť bezdrôtový adaptér Canvio.Počas aktualizácie firmvéru nestláčajte tlačidlo obnovenia nastavení,pretože tým môžete stratiť údaje alebo poškodiť bezdrôtový adaptér Canvio.

- Po opätovnom zavedení kliknite na ikonu Sieť v počítači so systémom
   Windows alebo v počítači Mac a znova sa pripojte k bezdrôtovému adaptéru
   Canvio bezdrôtovo. (Zobrazený sieťový názov SSID je
   "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. Otvorte webový prehliadač v počítači so systémom Windows alebo v počítači Mac a do riadka s adresou zadajte adresu "192.168.65.1".
- 13. Skontrolujte, či je verzia firmvéru 2.0.7.

Ak je verzia firmvéru 2.0.5 alebo staršia, vráťte sa do časti 1 a zopakujte aktualizáciu firmvéru.

	Toshiba Wi-Fi Adapter								
/lenu	System								
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>						
Basic	Storage								
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System				
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs				
leboot									
About	LAN								
	MAC Address	6C:AD:F	8:79:0F:5F						

Vydané 22. 12. 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Všetky práva vyhradené.

# Brezžični omrežni vmesniki Canvio

# (STOR.E)

## Priročnik za posodobitev vdelane

## programske opreme

#### 1 Uvod

Ta priročnik vsebuje informacije za posodobitev vdelane programske opreme

brezžičnega omrežnega vmesnika Canvio (STOR.E).

Pred prenosom vdelane programske opreme obvezno prenesite ta priročnik v

računalnik s sistemom Windows ali računalnik in ga temeljito preberite.

Ta priročnik je bil napisan v skladu s temi pravili:



#### Blagovne znamke

- Mac je blagovna znamka družbe Apple Inc.
- Vsa imena podjetij, izdelkov in storitev, uporabljena v tem dokumentu, so lahko

blagovne znamke njihovih ustreznih lastnikov.

### 2 Postopek posodobitve vdelane programske opreme

V tem razdelku je opisan postopek posodobitve vdelane programske opreme.



Upoštevajte navodila za pravilno posodobitev vdelane programske opreme

brezžičnega omrežnega vmesnika Canvio.

1. V računalnik s sistemom Windows ali računalnik Mac prenesite datoteko

»firmware.bin«.

2. Priključite pomnilnik USB na računalnik s sistemom Windows ali računalnik

Mac.



3. Kopirajte preneseno datoteko »firmware.bin« iz računalnika s sistemom

Windows ali računalnika Mac v korenski imenik pomnilnika USB.

(Primer: (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Po končanem kopiranju datotek izvedite postopek varne odstranitve

pomnilnika USB.

Če na primer uporabljate računalnik s sistemom Windows, kliknite ikono za

varno odstranitev strojne opreme in nato izberite pomnilnik USB.

Če na primer uporabljate računalnik Mac, povlecite ikono pomnilnika USB na namizju v koš.

- Izključite pomnilnik USB iz računalnika s sistemom Windows ali računalnika Mac.
- Priključite napajalnik na električno vtičnico in nato priključite kabel micro
   USB iz napajalnika na brezžični omrežni vmesnik. Nato s kablom USB
   priključite pomnilnik USB na brezžični omrežni vmesnik Canvio.



7. Kliknite ikono omrežja v računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac in vzpostavite brezžično povezavo z napravo brezžičnim omrežnim vmesnikom Canvio. (Prikaže se ime omrežja (SSID) "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*". (\*\*\*\* so enolične števke ali znaki.))



8. V računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac odprite spletni

brskalnik in vnesite »192.168.65.1« v naslovno vrstico.

9. Kliknite zavihek "Skrbništvo".

	Toshiba Wi-Fi Adapter								
Menu	System								
Status Overview Device List	Firmware	2.0.5							
Basic	Storage								
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System				
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs				
Reboot									
About	LAN								
	MAC Address	6C:AD:F8:	79:0F:5F						

10. Kliknite gumb "Nadgradnja", da začnete posodobitev vdelane programske

opreme.

Brezžični omrežni vmesnik Canvio se po končani posodobitvi vdelane



### OPOZORILO

Med posodobitvijo vdelane programske opreme ne izključite napajalnika iz električne vtičnice in ne izključite kabla USB iz napajalnika, saj lahko v nasprotnem primeru izgubite podatke ali poškodujete brezžični omrežni vmesnik Canvio.

Med posodobitvijo vdelane programske opreme ne izključite pomnilnika USB iz brezžičnega omrežnega vmesnika Canvio, saj lahko v nasprotnem primeru izgubite podatke ali poškodujete brezžični omrežni vmesnik Canvio. Med posodobitvijo vdelane programske opreme ne pritisnite gumba za ponastavitev, saj lahko v nasprotnem primeru izgubite podatke ali poškodujete brezžični omrežni vmesnik Canvio.

- Po ponovnem zagonu kliknite ikono omrežja v računalniku s sistemom
   Windows ali računalniku Mac in znova vzpostavite brezžično povezavo z brezžičnim omrežnim vmesnikom Canvio. (Prikaže se ime omrežja (SSID) "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)
- 12. V računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac odprite spletni brskalnik in vnesite »192.168.65.1« v naslovno vrstico.

13. Preverite, ali je različica vdelane programske opreme »2.0.7«.

Če je različica vdelane programske opreme "2.0.5" ali starejša, se vrnite v

razdelek 1 in poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo.

	Toshiba Wi-Fi Adapter								
Menu	System								
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>						
Basic	Storage								
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System				
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs				
Reboot									
About	LAN								
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F						

Izdano 22. 12. 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Vse pravice pridržane.

# Canvio (STOR.E) Kablosuz Adaptör

# Üretici Yazılımı (Firmware) güncelleme el

## kitabı

## 1 Giriş

Bu el kitabında Canvio (STOR.E) Kablosuz Adaptör cihazı üretici yazılımı

güncellemesine ilişkin bilgiler bulunmaktadır.

Lütfen üretici yazılımını indirmeden önce bu el kitabını PC veya Mac bilgisayarınıza

indirin ve okuyun.

Bu el kitabı aşağıdaki kurallar dikkate alınarak yazılmıştır:



#### Ticari markalar

- Mac Apple Inc. kuruluşunun ticari markasıdır.
- Bu belgede belirtilen tüm şirket adları, ürün adları ve hizmet adları ilgili

şirketlerin ticari markaları olabilir.
# 2 Üretici yazılımı güncelleme prosedürü

Bu bölümde üretici yazılımı güncelleme prosedürü açıklanmaktadır.



Canvio Kablosuz Adaptör üretici yazılımını aşağıdaki talimatları izleyerek doğru bir şekilde güncelleyin.

- 1. "firmware.bin" dosyasını Windows veya Mac bilgisayarınıza indirin.
- 2. USB veri saklama alanı cihazını Windows veya Mac bilgisayara bağlayın.



- Windows veya Mac bilgisayarınıza indirilen "firmware.bin" dosyasını USB veri saklama alanı cihazının kök dizinine kopyalayın.
   (örneğin, (TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin)
- 4. Kopyalama tamamlandıktan sonra veri saklama alanını güvenle kaldır işlemini yürütün.

Örneğin Windows bilgisayarda görev çubuğundaki Donanımı Güvenle Kaldır simgesini tıklayın ve USB Veri Saklama Alanı'nı seçin.

Örneğin Mac bilgisayarda masaüstündeki USB Veri Saklama Alanı simgesini Çöp Kutusuna sürükleyin.

- 5. USB veri saklama alanı cihazını Windows veya Mac bilgisayarınızdan çıkarın.
- AC adaptörünü prize, AC adaptörünün mikro USB kablosunu da Kablosuz adaptör cihazına takın ve USB veri saklama alanı cihazınızı USB kablosuyla Canvio Kablosuz Adaptör cihazına bağlayın.



7. Windows veya Mac bilgisayarınızdaki Ağ simgesini tıklayın ve Canvio
 Kablosuz Adaptör cihazına kablosuz olarak bağlanın. (Gösterilen SSID
 "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*"dir. (\*\*\*\* benzersiz sayı veya karakterlerdir.))



8. Windows veya Mac bilgisayarınızdaki web tarayıcısını açın ve adres

çubuğuna "192.168.65.1" girin.

9. "Administration" sekmesini tıklayın.

tue Sy	stem					
Dverview Fir Device List	mware	2.0.5				
ic St	orage					
vanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ministration	da1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
poot						
	NI.					

### Toshiba Wi-Fi Adapter

10. "Upgrade" düğmesini tıklayın, üretici yazılımı güncellemesi başlatılacaktır.

Üretici yazılımı güncellemesi tamamlandıktan sonra Canvio Kablosuz

Adaptör yeniden başlatılacaktır.

	Toshiba Wi-Fi Adapter
Menu	Firmware Upgrade
Status Basic	Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.
Advanced	Enable factory default after firmware upgrade.
Administration Upgrade Safely Remove	Upgrade
System Config Factory Default	
Reboot About	

## UYARI

Üretici yazılımı güncellemesi sırasında AC adaptörünü prizden, USB
kablosunu da AC adaptöründen çıkarmayın. Aksi takdirde veri kaybı veya
Canvio Kablosuz Adaptör cihazında hasar oluşabilir.
Üretici yazılımı güncellemesi sırasında ON/OFF düğmesine basmayın. Aksi
takdirde veri kaybı veya Canvio Kablosuz Adaptör cihazında hasar oluşabilir.
Üretici yazılımı güncellemesi sırasında sıfırlama düğmesine basmayın. Aksi
takdirde veri kaybı veya Canvio Kablosuz Adaptör cihazında hasar oluşabilir.

- 11. Cihaz yeniden başlatıldıktan sonra Windows veya Mac bilgisayarınızdaki Ağ simgesini tıklayın ve Canvio Kablosuz Adaptör cihazına yeniden kablosuz olarak bağlanın. (Gösterilen SSID "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*"dir.
- 12. Windows veya Mac bilgisayarınızdaki web tarayıcısını açın ve adres çubuğuna "192.168.65.1" girin.
- 13. Üretici yazılımı sürümünün "2.0.7" olduğunu onaylayın.

Üretici yazılımı sürümünün "2.0.5" veya daha eski olması durumunda bölüm 1'e dönün ve üretici yazılımı güncelleme işlemini yeniden deneyin.

	Toshiba Wi-Fi Adapter							
Menu	System							
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot								
About	LAN							
	MAC Address	6C:AD:F8	1:79:0F:5F					

22 / 12 / 2017 tarihinde yayınlandı

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Tüm Hakları Saklıdır.

# المحوّل اللاسلكي (STOR.E) المحوّل

دليل تحديث البرامج الثابتة

1. المقدمة

يحتوي هذا الدليل على معلومات لتحديث البر امج الثابتة الخاصة بالمحوّل اللاسلكي (Canvio (STOR.E).

يُرجى التأكد من تنزيل هذا الدليل على جهاز الكمبيوتر أو جهاز Mac الخاص بك وقراءته بعناية تامة قبل تنزيل البرامج الثابتة.

التالية	للقه اعد	بل و فقًا	هذا الدل	كتابة	تمت

	معاني الرموز
للإشارة إلى الممارسات التي قد تسبب أضرارًا في الممتلكات ومشاكل أخرى، ولكن ليس الإصابة الشخصية.	إشعـــــار
	العلامات التجارية

- Apple Inc. هي علامة تجارية لشركة Mac
- قد تكون جميع أسماء الشركات، وأسماء المنتجات، وأسماء الخدمات الواردة هذا علامات تجارية تخص مالكيها.
  - إجراء تحديث البرامج الثابتة

يوضّح هذا القسم كيفية إجراء تحديث البرامج الثابتة.

مسار روي تحديثات البر امح الثابتة إلى فقدان جميع البيانات، لذا ينصحك بعمل نسخة اجتباطية للبيانات المعمة والضر ورية قبل تحديث	<b>إنئر</b> قد ته ده
ب ــــيــــــــــــــــــــــــــــــــ	البرامج

قم بتحديث البرامج الثابتة الخاصة بالمحوّل اللاسلكي Canvio بطريقة صحيحة بواسطة التعليمات التالية.

1. قم بتنزيل ملف "firmware.bin" على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو

.Mac

2. قم بتوصيل وحدة تخزين USB الخاصة بك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو

.Mac



انسخ ملف "firmware.bin" الذي تم تنزيله من على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل

Windows أو Mac على الدليل الرئيسي في وحدة تخزين USB الخاصة بك.

(TOSHIBA\_EXT) E:¥firmware.bin) (على سبيل المثال

بعد اكتمال نسخ الملف، قم بإزالة وحدة تخزين USB بأمان.

على سبيل المثال؛ في جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام تشغيل Windows، انقر فوق أيقونة إزالة الأجهزة بأمان الموجودة في شريط المهام، ثم اختر وحدة تخزين USB.

على سبيل المثال؛ في جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام تشغيل Mac، اسحب أيقونة وحدة تخزين USB من على سطح المكتب إلى سلة المهملات.

- افصل وحدة تخزين USB عن جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل windows أو Mac.
- قم بتوصيل مهايئ التيار المتردد بمنفذ الطاقة، ثم قم بتوصيل كابل USB المصغّر من مهايئ التيار المتردد إلى

المحوّل اللاسلكي، ثم قم بتوصيل وحدة تخزين USB الخاصة بك إلى المحول اللاسلكي Canvio بواسطة كابل

.USB



انقر فوق أيقونة الشبكة "Network" الموجودة في جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل

Windows أو Mac، وقم بالاتصال بالمحوّل اللاسلكي Canvio لاسلكيًا. (معرف مجموعة الخدمات ( (SSID)



المعروض هو \*\*\*\*) . (\*\*\*\* Toshiba\_wadp" تشير إلى أرقام أو حروف ((.

8. افتح متصفح الويب الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو Mac، ثم

أدخل "192.168.65.1" في شريط العنوان.

9. انقر فوق علامة التبويب "Administration".

tur Jy	stem					
Dverview Fir Device List	mware	2.0.5				
sic St	orage					
vanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System	
ministration	da1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs	
poot						
out	UNI					

## Toshiba Wi-Fi Adapter

10. انقر فوق زر التحديث "Upgrade"، ثم سيبدأ تحديث البرامج الثابتة.

بعد انتهاء تحديث البر امج الثابتة، سوف تتم إعادة تشغيل المحوّل اللاسلكي Canvio.

		Toshiba Wi-Fi Adapter
Men Sta Ad Ad Re Ab	nu atus asic dvanced dministration Upgrade Safely Remove System Config Factory Default eboot boot	Firmware Upgrade         Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.         Please do not power off when upgrade.         □ Enable factory default after firmware upgrade.         Upgrade
لمتردد خلال تحدیث Can.	، مهايئ التيار ال اللاسلكي Vio	<b>إشعبار</b> لا تقم بفصل مهايئ التيار المتردد من منفذ الطاقة، ولا تقم بفصل كابل USB عز البرامج الثابتة، حيث قد يؤدي ذلك إلى فقدان البيانات، أو حدوث الضرر بالمحوّل
امج الثابتة، حيث قد	<del>-</del> تاء تحديث البر	لا تقم بفصل وحدة تخزين USB الخاصة بك عن المحوّل اللاسلكي Canvio أن
		يؤدي ذلك إلى فقدان البيانات أو حدوث الضرر بالمحوّل اللاسلكي Canvio.
ات أو حدوث الضر	إلى فقدان البيانا	لا تضغط على زر إعادة الضبط خلال تحديث البرامج الثابتة، حيث قد يؤدي ذلك

- 11. بعد إعادة التشغيل، انقر فوق أيقونة الشبكة "Network" الموجودة في جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو Mac، ثم أعد توصيل المحوّل اللاسلكي Canvio لاسلكيًا. (معرف مجموعة الخدمات
  - "Toshiba\_wadp\_\*\*\*\*".)المعروض هو(SSID) )
  - 12. افتح متصفح الويب الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو Mac، ثم
    - أدخل "192.168.65.1" في شريط العنوان.
    - 13. تأكّد من أن نسخة البرنامج الثابت هي "2.0.7".

في حال كانت نسخة البرامج الثابتة هي "2.0.5" أو الأقدم، قم بالعودة إلى القسم 1 ثم أعد محاولة تحديث البرامج الثابتة.

	Toshiba Wi-Fi Adapter							
Menu	System							
Status Overview Device List	Firmware	2.0.7	>					
Basic	Storage							
Advanced	Partition	Capacity	Used	Free	File System			
Administration	sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs			
Reboot								
About	LAN							
	MAC Address	6C:AD:F8	8:79:0F:5F					

تم إصداره بتاريخ 2017/12/22

حقوق الطبع والنشر © 2017 لشركة TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION، جميع الحقوق محفوظة.